

Manual de utilizare

S27D850T S32D850T

Culoarea și aspectul pot fi diferite în funcție de produs,
iar specificațiile se pot schimba fără notificare prealabilă,
pentru a îmbunătăți performanța.

Cuprins

ÎNAINTE DE A UTILIZA PRODUSUL

7

7

8

9

9

10

10

11

12

14

18

PREGĂTIRI

19

19

21

21

23

25

25

26

28

28

29

30

31

CONECTAREA ȘI UTILIZAREA UNUI DISPOZITIV SURSĂ

32

32

Drepturi de autor

Pictograme utilizate în acest manual

Curățarea

Asigurarea spațiului de instalare

Precauțiuni privind depozitarea

Măsurile de siguranță

Simboluri pentru măsuri de siguranță

Electricitate și siguranță

Instalarea

Funcționare

Poziția corectă de utilizare a produsului

Verificarea conținutului

Verificarea componentelor

Componente

Butoane frontale

Partea din spate

Instalarea

Atașarea stativului

Instalarea unui kit de montare pe perete sau a unui stativ de birou

Reglarea unghiului de înclinare și înălțimii produsului

Rotirea ecranului monitorului

Sistemul de blocare antifurt

"MagicRotation Auto"

Rotirea monitorului

Înainte de conectare

Verificări înainte de conectare

Cuprins

CONFIGURAREA ECRANULUI

32	Conectarea și utilizarea unui PC
32	Conectarea prin cablul DVI
33	Conectarea utilizând un cablu DVI-HDMI
34	Conectarea utilizând un cablu HDMI
35	Conectarea utilizând un cablu HDMI - DVI
36	Conectarea prin cablul DP
37	Conectarea la căști sau boxe
38	Conectarea alimentării
39	Prinderea cablurilor conectate
40	Conectarea produsului la un PC ca HUB USB
40	Conectarea unui PC la produs
40	Utilizarea produsului ca HUB USB
42	Instalarea driverului
43	Setarea rezoluției optime
44	Brightness
44	Configurarea setării Brightness
45	Contrast
45	Configurarea Contrast
46	Sharpness
46	Configurarea Sharpness
47	Game Mode
47	Configurarea Game Mode
48	SAMSUNG MAGIC Bright
48	Configurarea SAMSUNG MAGIC Bright
50	SAMSUNG MAGIC Upscale
50	Configurarea SAMSUNG MAGIC Upscale
51	Color
51	Configurarea Color
53	HDMI Black Level
53	Configurarea setărilor HDMI Black Level

Cuprins

	54	Response Time
	54	Configurarea Response Time
REGLAREA ECRANULUI	55	Image Size
	55	Modificarea opțiunii Image Size
	57	H-Position & V-Position
	57	Configurarea H-Position & V-Position
	58	PIP/PBP
	59	Configurarea PIP/PBP Mode
	60	Configurarea Size
	61	Configurarea Position
	62	Configurarea Sound Source
	63	Configurarea Source
	65	Configurarea Image Size
	69	Configurarea Contrast
UTILIZAREA AFIȘAJULUI DE PE ECRAN (OSD)	71	Language
	71	Configurarea Language
	72	Display Time
	72	Configurarea Display Time
	73	Transparency
	73	Modificarea Transparency
CONFIGURARE ȘI RESETARE	74	ECO
	74	Eco Light Sensor
	78	Eco Saving
	79	Eco Icon Display
	80	USB Super Charging
	80	Configurarea funcției USB Super Charging
	82	DisplayPort Ver.
	82	Configurarea DisplayPort Ver.
	83	PC/AV Mode
	83	Configurarea PC/AV Mode

Cuprins

	85	Source Detection
	85	Configurarea Source Detection
	86	Key Repeat Time
	86	Configurarea Key Repeat Time
	87	Off Timer
	87	Configurarea Off Timer
	88	Configurarea Turn Off After
	89	Reset All
	89	Reinițializarea setărilor (Reset All)
MENIUL INFORMAȚII ȘI ALTELE	90	Information
	90	Afișarea Information
	91	Configurarea Brightness, Contrast și Volume din ecranul inițial
INSTALAREA SOFTWARE-ULUI	92	Easy Setting Box
	92	Instalarea software-ului
	93	Eliminarea software-ului
GHID DE DEPANARE	94	Cerințe înainte de a contacta centrul Samsung de asistență pentru clienți
	94	Testarea produsului
	94	Verificarea rezoluției și a frecvenței
	94	Verificați următoarele.
	97	Întrebări și răspunsuri
SPECIFICAȚII	99	Specificații generale
	100	Sistemul de economisire a energiei
	101	Tabelul cu modurile standard de semnal
ANEXĂ	103	Contactati Samsung International

Cuprins

111	Responsabilitate pentru service contra cost (Costuri clienți)
111	Produsul nu prezintă defecțiuni
111	Deteriorarea produsului din vina clientului
111	Altele
113	Casarea corectă
113	Cum se elimină corect acest produs (Deșeuri de echipamente electrice și electronice)
114	Terminologie

INDEX

Înainte de a utiliza produsul

Drepturi de autor

În scopul îmbunătățirii calității, conținutul acestui manual se poate modifica fără notificare.

© 2014 Samsung Electronics

Samsung Electronics deține drepturile de autor asupra acestui manual.

Este interzisă utilizarea sau copierea acestui manual, parțială sau integrală, fără autorizarea Samsung Electronics.

Microsoft și Windows sunt mărci comerciale înregistrate ale Microsoft Corporation.

VESA, DPM și DDC sunt mărci comerciale înregistrate ale Video Electronics Standards Association.

- Poate fi percepută o taxă de administrare în cazul în care.
 - (a) primiți o vizită de la un inginer la solicitarea dvs. și produsul nu prezintă nicio defecțiune sau. (de exemplu, în situațiile în care nu ați citit acest manual de utilizare)
 - (b) duceți unitatea la un centru de reparații și produsul nu prezintă nicio defecțiune. (de exemplu, în situațiile în care nu ați citit acest manual de utilizare)
- Suma acestei taxe de administrare vă va fi comunicată înaintea efectuării oricărei lucrări sau vizite.

Pictograme utilizate în acest manual

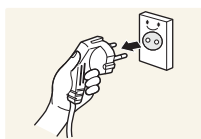


Imaginile următoare sunt doar pentru referință. Situațiile ce pot apărea în viața de zi cu zi pot fi diferite de cele ilustrate în imagini.

Curățarea

Aveți grijă în timpul curățării întrucât ecranul și părțile exterioare ale LCD-urile cu tehnologie avansată sunt ușor de zgâriat.

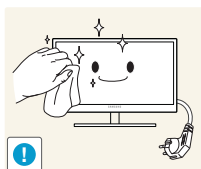
Pentru curățare, urmați pașii de mai jos.



1. Opriți monitorul și computerul.
2. Deconectați cordonul de alimentare de la monitor.



Țineți cordonul de alimentare de ștecă și nu atingeți cablul cu mâinile ude. În caz contrar, se poate produce electrocutarea.



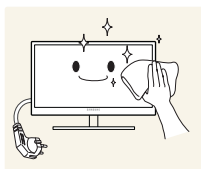
3. Ștergeți monitorul cu o cârpă curată, moale și uscată.



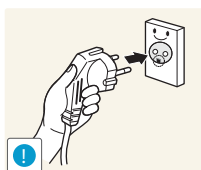
- Nu curățați monitorul utilizând agent de curățare care conține alcool, solvenți sau surfactanți.



- Nu pulverizați apă sau detergent direct pe produs.



4. Udați cu apă o cârpă moale și uscată și stoarceți bine pentru a curăța exteriorul monitorului.



5. Conectați cordonul de alimentare la produs după curățarea produsului.
6. Porniți monitorul și computerul.

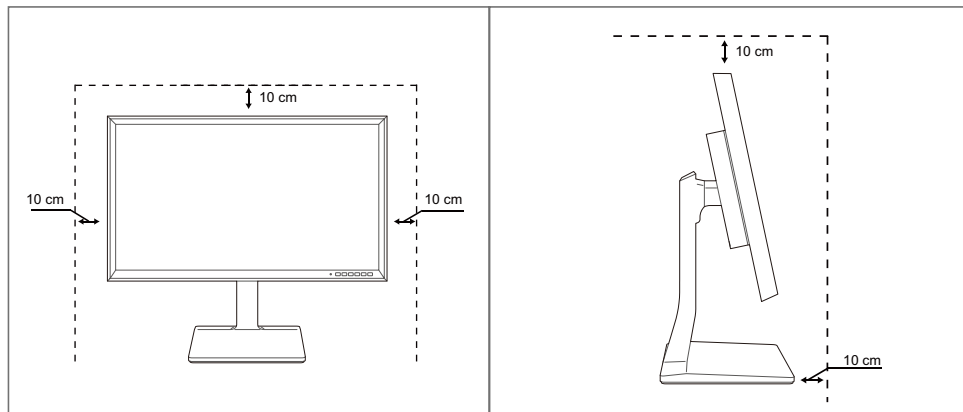
Înainte de a utiliza produsul

Asigurarea spațiului de instalare

Lăsați spațiu pentru ventilare în jurul produsului. O creștere a temperaturii interne poate cauza un incendiu și provoca deteriorarea produsului. La instalarea produsului, asigurați-vă că lăsați cel puțin spațiul liber indicat mai jos.



Aspectul exterior poate fi diferit în funcție de produs.



Precauțiuni privind depozitarea





Dacă monitorul trebuie curățat în interior, luați legătura cu Centrul Samsung de servicii clienți (pagina 103). (serviciul se efectuează contra cost.)





Înainte de a utiliza produsul

Măsuri de siguranță

Atenție
PERICOL DE ELECTROCUTARE NU DESCHIDEȚI
Atenție : PENTRU A REDUCE PERICOLUL DE ELECTROCUTARE, NU DEMONTAȚI CAPACUL (SAU PARTEA DIN SPATE). ÎN INTERIOR NU EXISTĂ COMPONENTE CARE POT FI REPARATE DE CĂTRE UTILIZATOR. REPARAȚIILE TREBUIE EFECTUATE NUMAI DE CĂTRE PERSONAL CALIFICAT.

	Acest simbol indică prezența la interior a tensiunii înalte. Atingerea sub orice formă a oricăror componente interne ale acestui produs este periculoasă.
	Acest simbol vă avertizează asupra faptului că acest produs este însoțit de documentație importantă privind funcționarea și întreținerea.

Simboluri pentru măsuri de siguranță

 Avertisment	Nerespectarea instrucțiunilor poate duce la rănirea gravă sau mortală.
 Atenție	Nerespectarea instrucțiunilor poate duce la rănire sau pagube materiale.
	Activitățile marcate cu acest simbol sunt interzise.
	Instrucțiunile marcate cu acest simbol trebuie urmate.

Înainte de a utiliza produsul

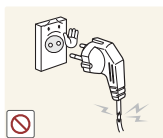
Electricitate și siguranță



Imaginile următoare sunt doar pentru referință. Situațiile ce pot apărea în viața de zi cu zi pot fi diferite de cele ilustrate în imagini.



Avertisment



Nu utilizați un cordon de alimentare sau un ștecăr defect, sau o priză de curent electric montată necorespunzător.

- Poate duce la electrocutare sau incendiu.



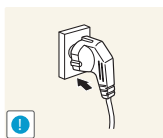
Nu conectați prea multe produse în aceeași priză de curent electric.

- În caz contrar, priza se poate supraîncălzi și poate lua foc.



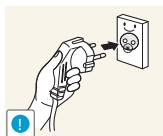
Nu atingeți ștecărul cu mâinile ude.

- În caz contrar, se poate produce electrocutarea.



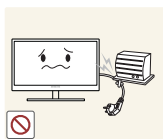
Introduceți ștecărul complet, astfel încât să nu atârne liber.

- O conectare instabilă poate provoca un incendiu.



Conectați ștecărul la o priză cu de curent electric cu împământare (numai dispozitive izolate de tip 1).

- Se poate produce electrocutarea sau rănirea.



Nu îndoiți și nu trageți cu forță cordonul de alimentare. Nu trageți obiecte grele utilizând cordonul de alimentare.

- Un cordon de alimentare deteriorat poate provoca electrocutarea sau incendiul.



Nu instalați produsul și nu așezați cordonul de alimentare lângă surse de căldură.

- Poate duce la electrocutare sau incendiu.

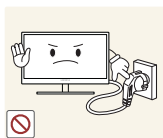


Îndepărtați corpurile străine cum ar fi praful din jurul piciorușelor ștecărului și priza de curent electric cu o cârpă uscată.

- În caz contrar, poate apărea un incendiu.

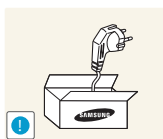
Înainte de a utiliza produsul

⚠ Atenție



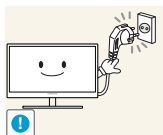
Nu scoateți din priză cordonul de alimentare în timpul funcționării produsului.

- Produsul poate fi avariat de un șoc electric.



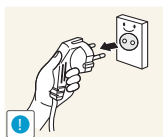
Nu utilizați cordonul de alimentare pentru alte produse decât cele autorizate, furnizate de Samsung.

- Poate duce la electrocutare sau incendiu.



Utilizați o priză de curent electric la care cordonul de alimentare se poate conecta fără a fi obstrucționat.

- Dacă apar orice fel de probleme în funcționarea produsului, scoateți din priză cordonul de alimentare pentru a întrerupe complet alimentarea produsului.
Alimentarea completă cu energie electrică a produsului nu se poate face utilizând butonul de alimentare.

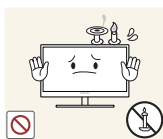


Țineți de ștecă atunci când deconectați cordonul de alimentare de la priza de curent electric.

- Poate duce la electrocutare sau incendiu.

Instalarea

⚠ Avertisment



Nu așezați pe produs lumânări, produse contra insectelor sau țigări. Nu instalați produsul lângă surse de căldură.

- În caz contrar, poate apărea un incendiu.



Evitați instalarea produsului în spații înguste, slab ventilate, cum ar fi rafturile bibliotecilor sau dulapurile de perete.

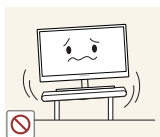
- În caz contrar, poate apărea un incendiu din cauza creșterii temperaturii interne.



Păstrați ambalajul din plastic al produsului într-un loc ce nu se află la îndemâna copiilor.

- Pericol de sufocare pentru copii!

Înainte de a utiliza produsul



Nu instalați produsul pe o suprafață instabilă sau care vibrează (raft instabil, suprafață cu denivelări etc.)

- Produsul poate cădea și se poate defecta sau poate provoca vătămarea.
- Utilizarea produsului într-un spațiu cu vibrații excesive poate avaria produsul și poate provoca incendii.



Nu instalați produsul într-un vehicul sau un spațiu expus prafului, umezelii (stropi de apă, etc.), substanțelor uleioase sau fumului.

- Poate duce la electrocutare sau incendiu.



Nu expuneți produsul la lumina directă a soarelui, căldurii sau unui obiect fierbinte, cum ar fi un calorifer.

- În caz contrar, durata de viață a produsului poate fi redusă sau poate izbucni un incendiu.



Nu instalați produsul la îndemâna copiilor mici.

- Produsul poate cădea și poate vătăma copiii.



Uleiul comestibil, cum ar fi uleiul de soia, poate deteriora sau deforma produsul. Nu instalați produsul în bucătărie sau lângă o masă de bucătărie.

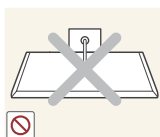


Atenție



Aveți grijă să nu scăpați produsul în timpul mutării acestuia.

- În caz contrar, acesta se poate defecta sau poate vătăma pe cineva.



Nu așezați produsul pe partea frontală.

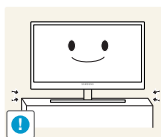
- Se poate deteriora ecranul.



La instalarea produsului într-o incintă sau pe un raft, verificați ca marginea inferioară a părții frontale a produsului să nu iasă în afară.

- Produsul poate cădea și se poate defecta sau poate provoca vătămarea.
- Instalați produsul numai în incinte sau rafturi care au dimensiunea corespunzătoare.

Înainte de a utiliza produsul



Așezați cu grijă produsul.

- Produsul poate cădea și se poate defecta sau poate provoca vătămarea.



Instalarea produsului într-un loc neobișnuit (un spațiu expus particulelor fine de praf, substanțelor chimice, temperaturilor extreme sau umezelii ori unui loc în care produsul trebuie să funcționeze continuu o perioadă lungă de timp) poate afecta grav performanțele acestuia.

- Dacă doriți să instalați monitorul în astfel de locuri, luați legătura cu Centrul Samsung de servicii clienți (pagina 103) înainte de instalare.

Funcționare



Avertisment



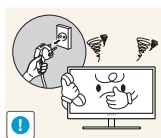
Produsul este străbătut de curent electric de înaltă tensiune. Nu încercați să dezamblați, reparați sau modificați produsul.

- Poate duce la electrocutare sau incendiu.
- Pentru reparații, luați legătura cu Centrul Samsung de servicii clienți (pagina 103).



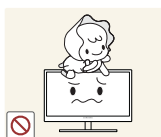
Înainte de a muta produsul, opriți de la butonul de alimentare și deconectați cordonul de alimentare și toate celelalte cabluri conectate.

- În caz contrar, cordonul de alimentare se poate deteriora și poate provoca electrocutarea sau incendiul.



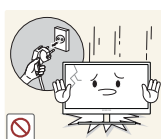
Dacă produsul emite zgomote ciudate, miros de ars sau fum, scoateți imediat din priză cordonul de alimentare și luați legătura cu Centrul Samsung de relații clienți (pagina 103).

- Poate duce la electrocutare sau incendiu.



Nu lăsați copiii să se susțină de produs sau să se cațere pe acesta.

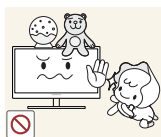
- Produsul poate cădea, iar copilul dvs. poate fi grav rănit.



Dacă produsul cade sau suprafața exterioară este deteriorată, opriți produsul, scoateți din priză cordonul de alimentare și luați legătura cu Centrul Samsung de relații clienți (pagina 103).

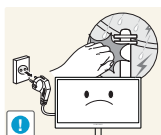
- În caz contrar, se poate produce electrocutarea sau incendiul.

Înainte de a utiliza produsul



Nu așezați pe produs obiecte grele, jucării sau dulciuri.

- Produsul sau obiectele grele pot cădea atunci când copiii încearcă să ajungă la ele și pot fi răniți grav.



În timpul unei furtuni sau descărcări electrice, opriți produsul și decuplați cordonul de alimentare.

- Poate duce la electrocutare sau incendiu.



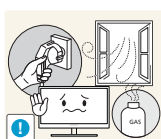
Nu scăpați obiecte pe produs și nu loviți produsul.

- Poate duce la electrocutare sau incendiu.



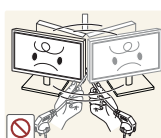
Nu mutați produsul trăgând de cordonul de alimentare sau de oricare alt cablu.

- În caz contrar, cordonul de alimentare se poate deteriora și poate provoca defectarea produsului, electrocutarea sau incendiul.



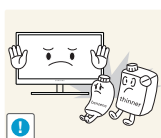
Dacă se descoperă o scurgere de gaze, nu atingeți produsul sau ștecărul. De asemenea, aerisiți imediat încăperea.

- Scânteele pot provoca o explozie sau un incendiu.



Nu ridicați și nu mutați produsul trăgând de cordonul de alimentare sau de oricare alt cablu.

- În caz contrar, cordonul de alimentare se poate deteriora și poate provoca defectarea produsului, electrocutarea sau incendiul.



Nu utilizați asupra și nu păstrați alături de produs substanțe inflamabile sau spray-uri inflamabile.

- Poate apărea electrocutarea sau incendiul.



Verificați ca fantele de aerisire să nu fie obturate de fețe de mese sau draperii.

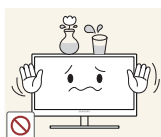
- În caz contrar, poate apărea un incendiu din cauza creșterii temperaturii interne.

Înainte de a utiliza produsul



Nu introduceți obiecte metalice (tije, monede, cleme de păr, etc.) sau obiecte inflamabile (hârtie, chibrituri etc.) în orificiile de ventilație sau în porturile produsului.

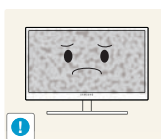
- Dacă în produs pătrund apă sau corpuri străine, opriți produsul, scoateți cordonul de alimentare și luați legătura cu Centrul Samsung de relații clienți (pagina 103).
- Se pot produce defectarea, electrocutarea sau incendiul.



Nu așezați deasupra produsului obiecte care conțin lichide (vaze, oale, sticle, etc.) sau obiecte metalice.

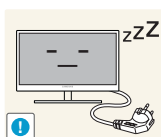
- Dacă în produs pătrund apă sau corpuri străine, opriți produsul, scoateți cordonul de alimentare și luați legătura cu Centrul Samsung de relații clienți (pagina 103).
- Se pot produce defectarea, electrocutarea sau incendiul.

⚠ Atenție



Lăsarea ecranului fixat pe o imagine staționară de-a lungul unei perioade mari de timp poate genera efectul de burn-in sau pixeli defecti.

- Dacă nu veți utiliza produsul o perioadă mai lungă de timp, activați modul de economisire a energiei sau un economizor animat de ecran.



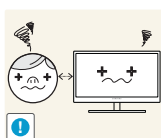
Scoateți din priză cordonul de alimentare dacă nu veți utiliza produsul o perioadă mai lungă de timp (concediu, etc.).

- În caz contrar, poate izbucni un incendiu din cauza prafului acumulat, a supraîncălzirii, electrocutării sau scurgerilor de curent electric.



Utilizați produsul la rezoluția și frecvența recomandate.

- Vă puteți deteriora vederea.



Vederea vi se poate deteriora dacă priviți la ecran de la o distanță prea mică un timp îndelungat.



Nu țineți monitorul întors pe dos și nu-l transportați ținând de suport.

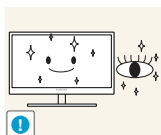
- Produsul poate cădea și se poate defecta sau poate provoca vătămarea.

Înainte de a utiliza produsul



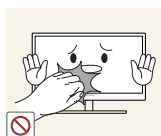
Nu utilizați umidificatoare sau calorifere în apropierea produsului.

- Poate duce la electrocutare sau incendiu.

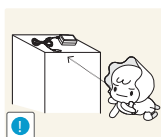


Odihniți-vă ochii mai mult de 5 minute la fiecare oră de utilizare a produsului.

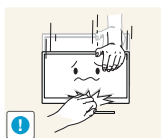
- Va scădea oboseala ochilor.



Nu atingeți ecranul atunci când produsul este pornit de multă vreme, deoarece acesta poate fi fierbinte.

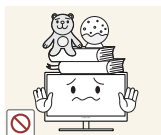


Depozitați accesoriile mici utilizate împreună cu produsul departe de îndemâna copiilor.



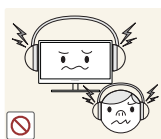
Fiți atent(ă) atunci când reglați unghiul produsului sau înălțimea suportului.

- În caz contrar, copiii își pot bloca degetele sau mâinile și se pot răni.
- Înclinarea excesivă a produsului poate duce la căderea acestuia și rănirea persoanelor.



Nu așezați obiecte grele pe produs.

- Poate duce la defectarea produsului sau rănirea persoanelor.



Dacă folosiți căști, nu dați volumul la maxim.

- Sunetele puternice pot deteriora auzul.

Poziția corectă de utilizare a produsului



Utilizați produsul în postura corespunzătoare, după cum urmează:

- Îndreptați-vă spatele.
- Lăsați o distanță de 45 până la 50 de cm între ochi și ecran și priviți ușor în jos la ecran.
Ochii trebuie să se afle direct în fața ecranului.
- Reglați unghiul astfel încât lumina să nu se reflecte în ecran.
- Țineți antebrățele perpendiculare pe brațe și la același nivel cu spatele mâinilor.
- Țineți coatele aproximativ în unghi drept.
- Reglați înălțimea produsului astfel încât să puteți țineți genunchii la 90 de grade sau mai mult, călcâiele lipite de podea și brațele sub nivelul inimii.

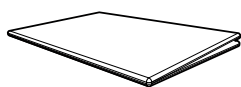
1.1 Verificarea conținutului

1.1.1 Verificarea componentelor



- Dacă lipsesc articole, luați legătura cu distribuitorul de la care ați achiziționat produsul.
- Aspectul componentelor și articolelor comercializate separat poate diferi de imaginea prezentată.

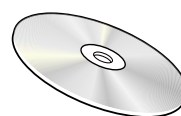
Componente



Ghid de configurare rapidă



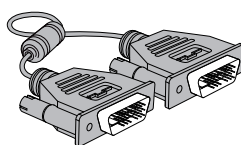
Certificat de garanție
(Nu este disponibil în unele țări)



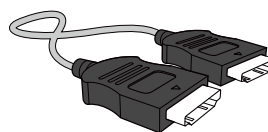
Manual de utilizare (opțiune)



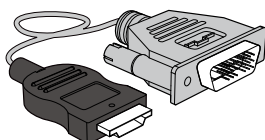
Cablu de alimentare



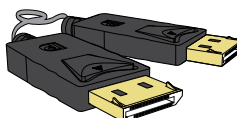
Cablu DVI (opțiune)



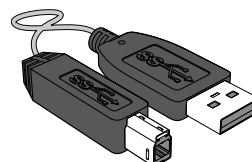
Cablu HDMI (opțiune)



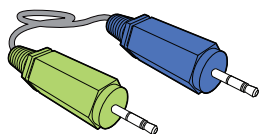
Cablu HDMI-DVI (opțiune)



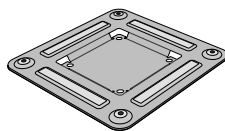
Cablu DP (opțiune)



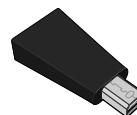
Cablu USB 3.0 (opțiune)



Cablu stereo (opțiune)



Suport de montare pe perete
(opțiune)



Conector mini DP la DP
(opțiune)



BURGHIU DE FILETAT
(opțiune)



- Componentele pot diferi în locații diferite.
- Se recomandă utilizarea cablului HDMI și a cablului DP livrate de furnizor.

- Este posibil ca rezoluția optimă să nu fie disponibilă dacă utilizați un cablu HDMI sau HDMI-DVI fără viteză mare.
- Pentru a vă asigura că ecranul este afișat corect, este recomandată utilizarea unui cablu DP sau HDMI standard. Cablurile DP și HDMI trebuie să accepte o rezoluție de 2560 x 1440 la 60 Hz.

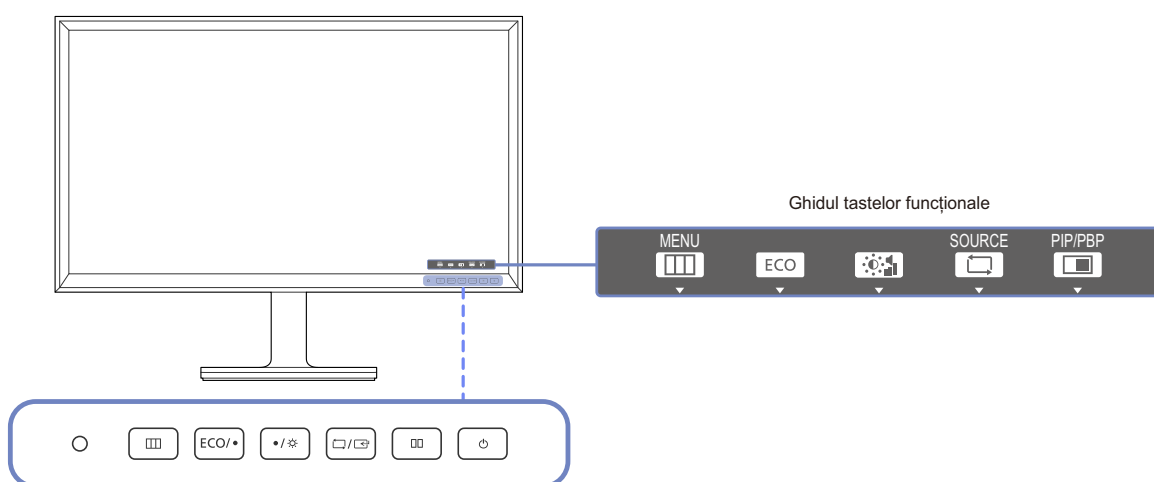
1.2 Componente

1.2.1 Butoane frontale



Culorile și formele pieselor pot diferi de cele afișate.

Specificațiile pot fi modificate fără înștiințare, în scopul îmbunătățirii calității.



Pictograme	Descriere
	Funcția Eco Light Sensor optimizează condițiile de vizualizare și contribuie la economisirea energiei prin reglarea luminozității ecranului în funcție de intensitatea luminii ambiante.
	<p>Deschideți sau închideți meniul de pe ecran (OSD) sau reveniți la meniul anterior.</p> <ul style="list-style-type: none"> Blocarea meniului OSD: Păstrați setările curente sau blocați comenzile OSD pentru a împiedica modificările accidentale ale setărilor. Activare: Pentru blocarea comenzii OSD, apăsați și mențineți apăsat butonul [] timp de 10 secunde. Dezactivare: Pentru deblocarea comenzii OSD, apăsați și mențineți apăsat butonul [] timp de 10 secunde. <p> Când controlul OSD este blocat, Se pot regla valorile pentru Brightness, Contrast și Volume. PIP/BBP și ECO sunt disponibile. Se pot vizualiza Information.</p>
ECO	<p>Apăsați [eco] pentru a afișa și a accesa următoarele elemente de meniu.</p> <ul style="list-style-type: none"> Eco Light Sensor - Sensitivity - Brightness Level - Eco Saving - Eco Icon Display

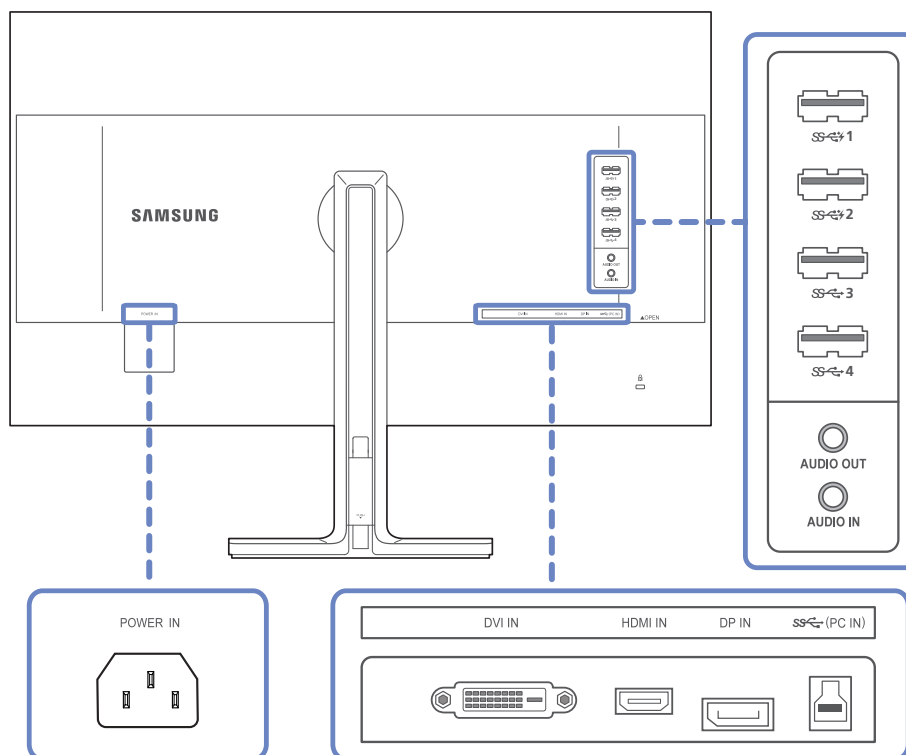
Pictograme	Descriere
• / •	Vă deplasați în sus sau în jos în cadrul meniului sau modificați valoarea unei opțiuni din meniul OSD.
☀	Reglați luminozitatea, contrastul și volumul ecranului.
□/□	Confirmați o selecție de meniu. Apăsând butonul [□/□] atunci când meniul OSD nu este afișat, se va schimba sursa de intrare (DVI/HDMI/DisplayPort). Dacă alimentați produsul sau modificați sursa de intrare apăsând butonul [□/□], va apărea în colțul din stânga sus un mesaj care indică sursa modificată de intrare.
□□	Trebuie să apăsați butonul când configurați setările pentru funcția PIP/PBP .
⏻	Porniți sau opriți ecranul.
Ghidul tastelor funcționale	Când apăsați un buton de comandă de pe produs, va fi afișat Ghidul tastelor funcționale, înainte de deschiderea meniului de pe ecran. (Ghidul afișează funcția butonului apăsat.) Pentru a accesa meniul atunci când este afișat ghidul, apăsați butonul respectiv din nou. Ghidul tastelor funcționale poate varia, în funcție de modelul produsului și de funcție. Consultați produsul actual.

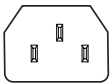





1.2.2 Partea din spate







Culorile și formele pieselor pot diferi de cele afișate.

Specificațiile pot fi modificate fără înștiințare, în scopul îmbunătățirii calității.



Port	Descriere
	Conectați cablul de alimentare al monitorului dvs. la portul [POWER IN] din spatele produsului.
	Se conectează la un dispozitiv sursă printr-un cablu DVI.
	Se face conectarea la un dispozitiv sursă utilizând un cablu HDMI.
	Realizează conectarea la un PC printr-un cablu DP.
	Se face conectarea la un PC utilizând un cablu USB.  Acest port se poate conecta numai la un PC.

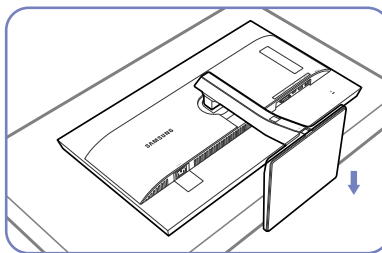
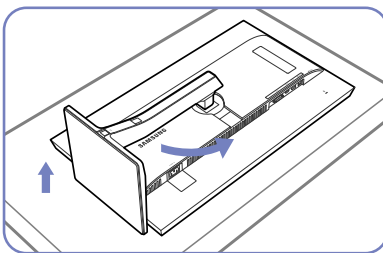
Port	Descriere
	<p>Conectați la un dispozitiv USB. Compatibil cu un cablu USB versiune 3.0 sau anterioară.</p> <p> Încărcarea rapidă este posibilă doar prin porturile [SS-C 1] și [SS-C 2]. Aceste porturi încarcă dispozitivele mai repede decât porturile USB obișnuite. Viteza depinde de dispozitivele conectate.</p>
 AUDIO OUT	Se face conectarea la un dispozitiv cu ieșire audio cum ar fi căștile.
 AUDIO IN	Conectați un cablu audio la o sursă de intrare audio.

1.3 Instalarea

1.3.1 Atașarea stativului



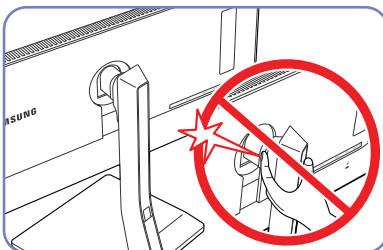
- Înainte de asamblarea produsului, așezați produsul jos, pe o suprafață plană și stabilă, astfel încât ecranul să fie cu fața în jos.
- Culorile și formele pieselor pot diferi de cele afișate. Specificațiile pot fi modificate fără înștiințare, în scopul îmbunătățirii calității.



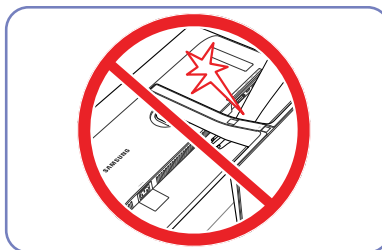
Pentru protejarea produsului, așezați o bucată de material sau o pernă pe o suprafață plană. Apoi, așezați produsul cu fața în jos pe bucata de material sau pe pernă. Rotiți stativul la cca 90°.

După rotirea stativului, așezați produsul în poziție verticală.

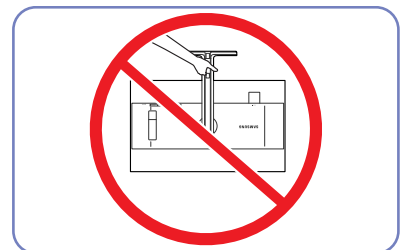
- Atenție



Nu puneți mâinile în zona de rabatare.



Nu introduceți mâna sub corpul stativului.



Nu țineți produsul doar de stativ, în poziție răsturnată.

1.3.2 Instalarea unui kit de montare pe perete sau a unui stativ de birou



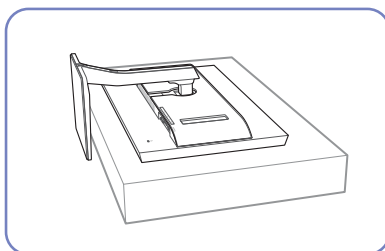
Culorile și formele pieselor pot diferi de cele afișate.

Specificațiile pot fi modificate fără înștiințare, în scopul îmbunătățirii calității.

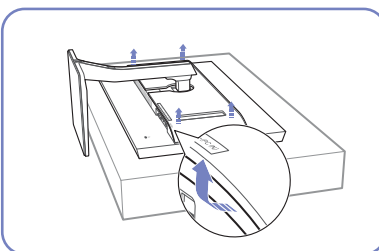
Înainte de instalare



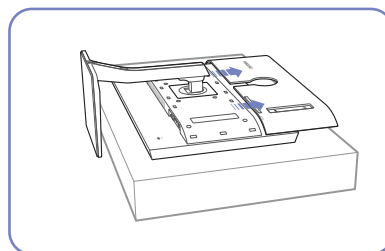
Opriti produsul și scoateți cablul de alimentare din priză.



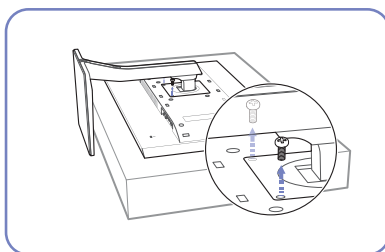
Pentru protejarea produsului, așezați o bucată de material sau o pernă pe o suprafață plană. Apoi, așezați produsul cu fața în jos pe bucata de material sau pe pernă.



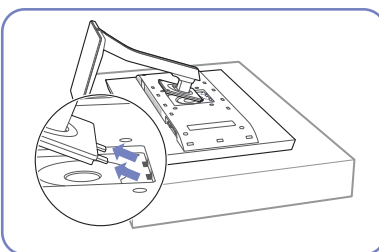
Scoateți capacul din spate trăgând colțurile în direcția indicată de săgeți.



Detașați capacul de pe spatele produsului în direcția indicată de săgeți.

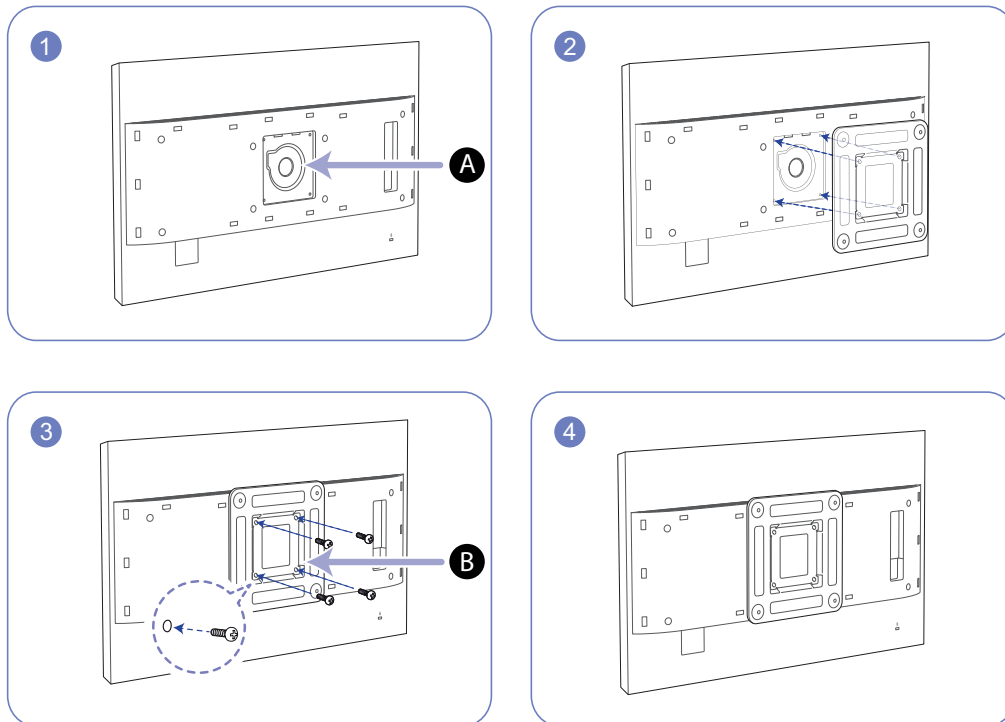


Desfaceți șurubul din partea din spate a produsului.



Ridicați și detașați stativul.

Instalarea unui kit de montare pe perete sau a unui stativ de birou



A Atașați kitul de montare pe perete sau stativul de birou aici

B Suport de montare pe perete (opțiune)

Aliniați orificiile și strângeți bine șuruburile de pe suportul de pe produs cu părțile corespunzătoare de pe kitul de montare pe perete sau stativul de birou pe care doriți să îl atașați.



Note

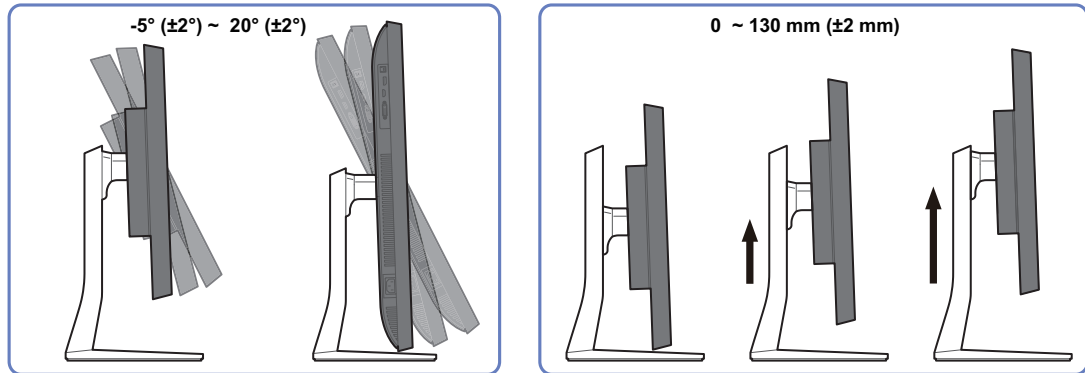
- Utilizarea unui șurub cu o lungime mai mare decât cea standard poate să deterioreze componentele interne ale produsului.
- Lungimea șuruburilor necesare pentru un suport de perete care nu se conformează standardelor VESA poate să varieze în funcție de specificații.
- Nu folosiți șuruburi care nu respectă standardele VESA. Nu atașați kitul de montare pe perete sau stativul de birou aplicând forță excesivă. Există pericolul ca produsul să fie deteriorat sau să cadă și să provoace vătămări corporale. Samsung nu va fi răspunzătoare pentru nicio deteriorare sau vătămare corporală cauzată de utilizarea unor șuruburi necorespunzătoare sau de atașarea kitului de montare pe perete sau a stativului de birou prin aplicarea unei forțe excesive.
- Samsung nu va fi răspunzătoare pentru deteriorările produsului sau vătămările corporale cauzate de utilizarea unui alt kit de montare pe perete decât cel specificat sau de orice încercare de a instala kitul de montare pe perete pe cont propriu.
- Pentru a monta produsul pe perete, cumpărați un kit de montare pe perete care poate fi instalat la cel puțin 10 cm de perete.
- Asigurați-vă că utilizați un kit de montare pe perete care respectă standardele.
- Pentru a instala produsul pe un perete utilizând kitul de montare pe perete, înlăturați stativul.

1.3.3 Reglarea unghiului de înclinare și înălțimii produsului



Culorile și formele pieselor pot diferi de cele afișate.

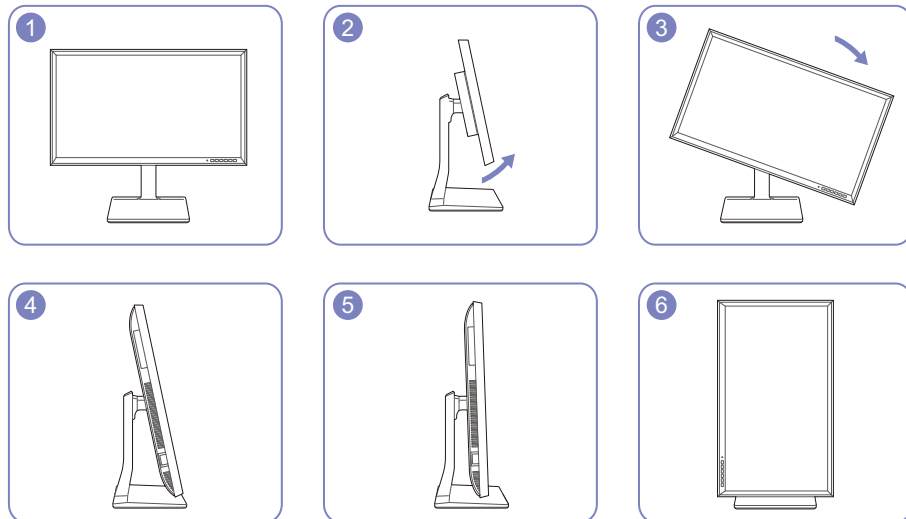
Specificațiile pot fi modificate fără înștiințare, în scopul îmbunătățirii calității.



- Unghiul de înclinare și înălțimea monitorului pot fi reglate.
- Țineți de partea centru sus a produsului și reglați cu grijă înălțimea.

1.3.4 Rotirea ecranului monitorului

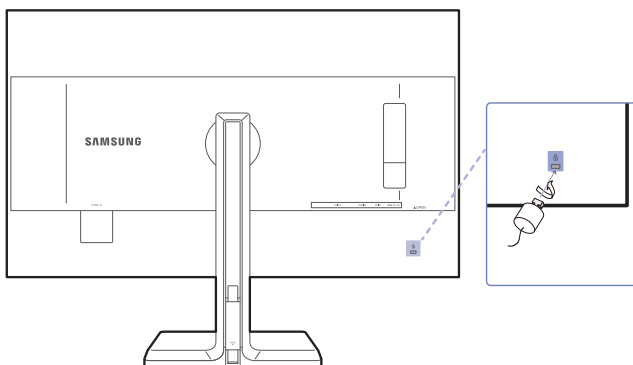
Puteți roti monitorul după cum se arată mai jos.



- Reglați ecranul în sensul indicat de săgeată.
- Rotați ecranul în direcția acelor de ceasornic până când ajunge în poziție complet verticală față de birou.
- Este posibil ca monitorul să se defecteze dacă rotiți ecranul fără a-l înclina sau în sens antiorar.

1.3.5 Sistemul de blocare antifurt

Un sistem de blocare antifurt vă permite să utilizați produsul în siguranță chiar și când vă aflați în spații publice. Forma și metoda de blocare a dispozitivului de blocare depind de producător. Pentru detalii, consultați ghidul utilizatorului, furnizat împreună cu dispozitivul de blocare antifurt. Dispozitivul de blocare este comercializat separat.



Culorile și formele pieselor pot diferi de cele afișate. Specificațiile pot fi modificate fără înștiințare, în scopul îmbunătățirii calității.

Pentru a bloca un dispozitiv de blocare antifurt:

- 1 Fixați cablul dispozitivului de blocare antifurt pe un obiect greu, cum ar fi un birou.
- 2 Treceți un capăt al cablului prin bucla de la celălalt capăt.
- 3 Introduceți dispozitivul de blocare în slotul de blocare antifurt din partea posterioară a produsului.
- 4 Blocați dispozitivul de blocare.



- Un dispozitiv de blocare antifurt poate fi achiziționat separat.
- Pentru detalii, consultați ghidul utilizatorului, furnizat împreună cu dispozitivul de blocare antifurt.
- Dispozitive de blocare antifurt pot fi achiziționate din magazine de electronice sau online.

1.4 "MagicRotation Auto"

Funcția "MagicRotation Auto" detectează rotația monitoarelor prevăzute cu senzor de rotație și rotește ecranul Windows în mod corespunzător.

[Instalare software]

- 1 Introduceți CD-ul cu manualul de utilizare, furnizat cu produsul, în unitatea CD-ROM.
- 2 Urmăriți instrucțiunile de pe ecran pentru a efectua instalarea.



După instalare, limba meniului de aplicație va fi afișată în limba sistemului de operare.

(Acest lucru respectă politicile de bază ale Windows.)

[Atenție]

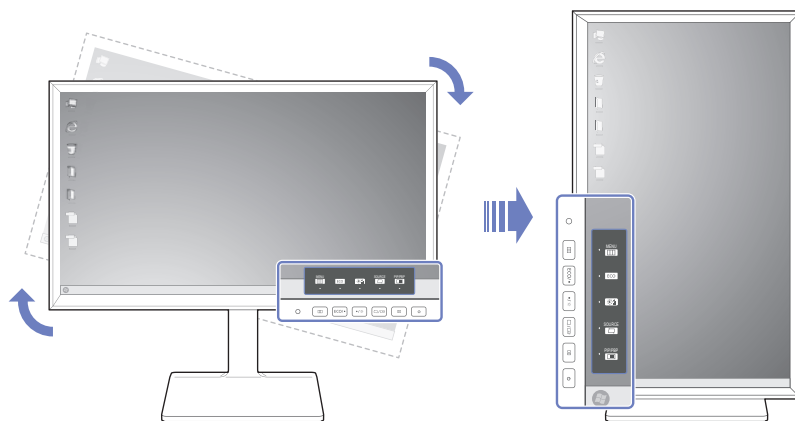
- 1 Compatibil numai cu Windows 7 (32 biți sau 64 biți) și Windows 8 (32 biți sau 64 biți).
- 2 Compatibil cu o placă grafică ce respectă standardele DDC/CI și MS API.
La o placă grafică ce nu respectă standardele mai sus menționate, funcția "MagicRotation Auto" ar putea fi indisponibilă.
- 3 Pentru a maximiza performanțele funcției, actualizați driverul plăcii grafice la versiunea cea mai recentă.
- 4 Sunt disponibile paisprezece limbi pentru instalare.
English, Français, Deutsch, Magyar, Italiano, Polski, Português
Русский, Español, Svenska, Türkçe, 日本語, 汉语, 한국어
- 5 În cazul în care orientarea este setată în alt mod decât cel "Vedere" în meniul de rezoluție a ecranului în Windows 7, funcția "MagicRotation Auto" ar putea să nu funcționeze corespunzător.
- 6 Meniul OSD va fi afișat dacă monitorul este rotit. La rotirea monitorului, procesul de reconfigurare a ecranului ar putea fi afișat sau poate apărea efectul de burn-in al ecranului, în funcție de placa grafică. Acest lucru este efectuat de către sistemul de operare Windows și nu are legătură cu produsul.
- 7 Dacă nu doriți rotirea automată a ecranului la rotirea monitorului, apăsați simultan tastele Windows și L pentru a bloca sistemul de operare Windows. Dacă sistemul de operare nu poate fi blocat, acest lucru se întâmplă din cauza restricțiilor Windows API și nu are legătură cu produsul.

1.5 Rotirea monitorului

Când rotiți monitorul, unghiul de rotație este afișat pe ecranul monitorului.



Elementele meniului de afișare pe ecran (OSD) se vor roti automat când se rotește ecranul.



[Atenție]

- 1 Dacă software-ul "MagicRotation Auto" nu este instalat pe monitor, conținutul ecranului nu poate fi rotit. Însă OSD se poate roti la 90°, fiind afișat corespunzător.
- 2 Odată rotit, OSD poate apărea într-un mod de vizualizare diferit față de modul în care se afla înainte de rotire.

2.1 Înainte de conectare

2.1.1 Verificări înainte de conectare

- Înainte de a conecta un dispozitiv sursă, citiți manualul utilizatorului, furnizat împreună cu dispozitivul sursă.
Numărul și locațiile porturilor de pe dispozitivele sursă poate diferi de la un dispozitiv la altul.
- Nu conectați cablul de alimentare înainte de a realiza toate conexiunile.
Cuplarea cablului de alimentare în timpul conectării poate deteriora produsul.
- Verificați tipurile de porturi din partea posterioară a produsului pe care doriți să-l conectați.

2.2 Conectarea și utilizarea unui PC

Selectați o metodă de conectare adecvată pentru PC-ul dvs.

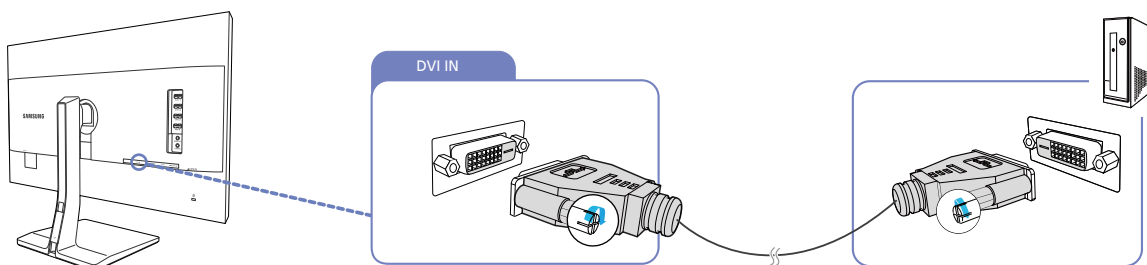


- Conectarea pieselor poate diferi de la un produs la altul.
- Pentru a vă asigura că ecranul este afișat corect, nu utilizați cabluri DVI-la-DP, HDMI-la-DP, micro HDMI-la-DP sau alte cabluri non-standard cumpărate de la un furnizor. Este recomandat să utilizați cablurile livrate împreună cu produsul.

2.2.1 Conectarea prin cablul DVI



- Nu conectați cablul de alimentare înainte de a conecta toate celelalte cabluri.
Asigurați-vă că ați conectat un dispozitiv sursă înainte de a conecta cablul de alimentare.



- 1 Conectați cablul DVI la portul [DVI IN] din partea din spate a produsului și portul DVI al PC-ului.
- 2 Apăsați [] pentru a modifica sursa de intrare pe **DVI**.



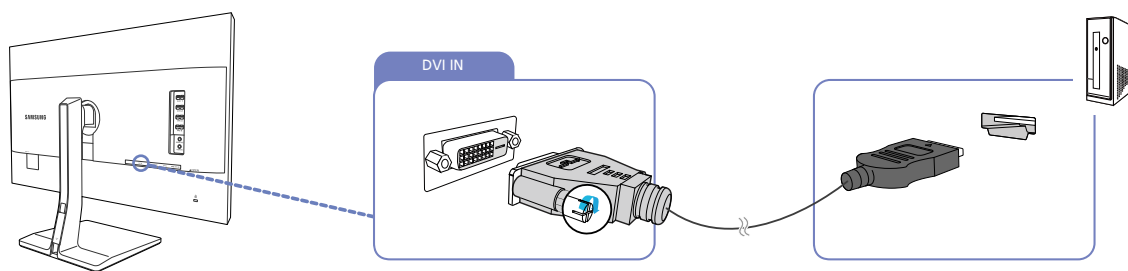
- Porturile disponibile pot varia în funcție de produs.
- Dacă este acceptat sunetul și este conectat cablul stereo, **Volume** poate fi modificat utilizând butoanele [• / •] din partea frontală a produsului.
- Utilizarea unui cablu DVI care nu este furnizat cu produsul poate degrada rezoluția de afișare.

2.2.2 Conectarea utilizând un cablu DVI-HDMI



Nu conectați cablul de alimentare înainte de a conecta toate celelalte cabluri.

Asigurați-vă că ați conectat un dispozitiv sursă înainte de a conecta cablul de alimentare.



- 1 Conectați cablul HDMI-DVI la portul [DVI IN] din partea din spate a produsului și portul HDMI al PC-ului.
- 2 Apăsați [/] pentru a modifica sursa de intrare pe **DVI**.



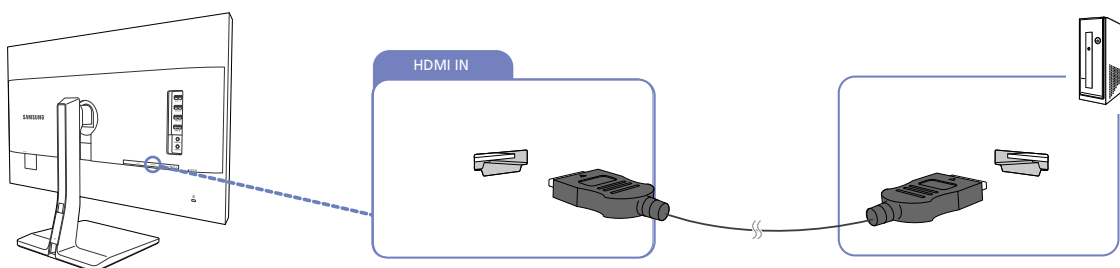
- Dacă este acceptat sunetul și este conectat cablul stereo, **Volume** poate fi modificat utilizând butoanele [• / •] din partea frontală a produsului.
- Porturile disponibile pot varia în funcție de produs.

2.2.3 Conectarea utilizând un cablu HDMI

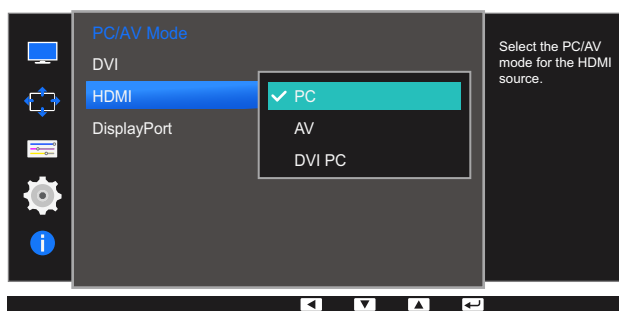


Nu conectați cablul de alimentare înainte de a conecta toate celelalte cabluri.

Asigurați-vă că ați conectat un dispozitiv sursă înainte de a conecta cablul de alimentare.



- 1 Conectați cablul HDMI la portul [HDMI IN] din partea din spate a produsului și portul HDMI al PC-ului.
- 2 Apăsați [] pentru a modifica sursa de intrare pe **HDMI**.



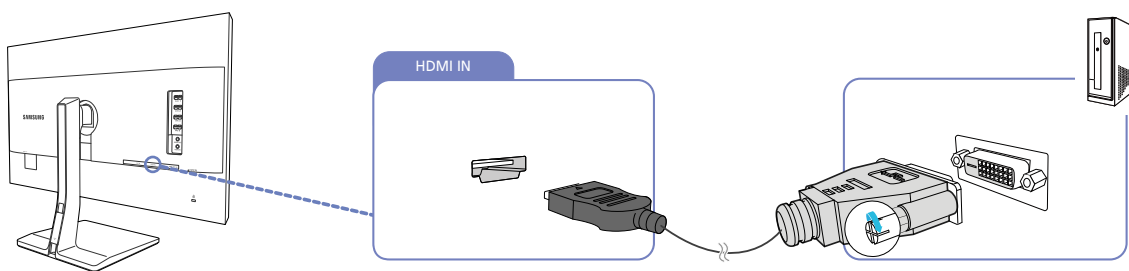
- Dacă este acceptat sunetul, **Volume** poate fi modificat utilizând butoanele [] din partea frontală a produsului.
- Pentru a auzi sunetul când produsul este conectat la un PC cu un cablu HDMI, setați **PC/AV Mode** pe **PC**.
- Porturile disponibile pot varia în funcție de produs.



2.2.4 Conectarea utilizând un cablu HDMI - DVI

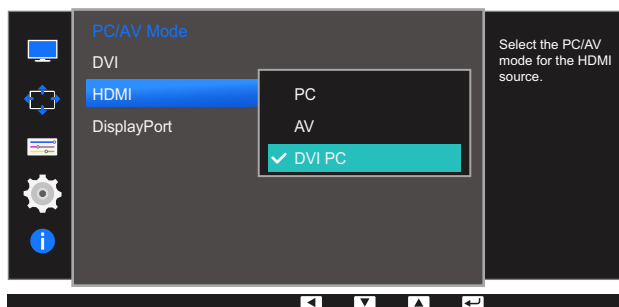


Nu conectați cablul de alimentare înainte de a conecta toate celelalte cabluri.

Asigurați-vă că ați conectat un dispozitiv sursă înainte de a conecta cablul de alimentare.



- 1 Conectați cablul HDMI-DVI la portul [HDMI IN] din partea din spate a produsului și portul DVI al PC-ului.
- 2 Apăsați [/>] pentru a modifica sursa de intrare pe **HDMI**.



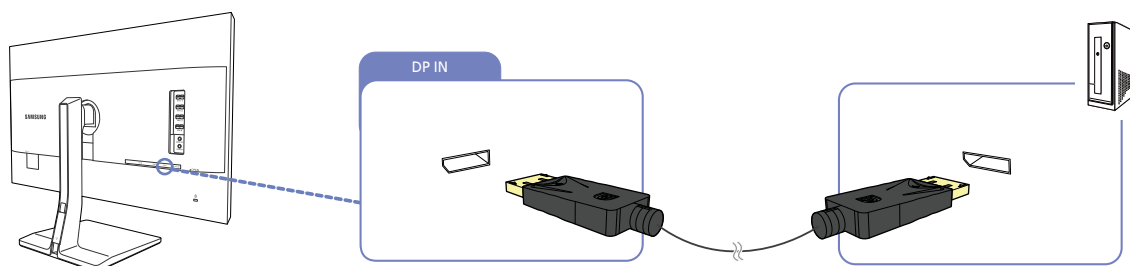
- Pentru a auzi sunetul când este conectat un PC printr-un cablu HDMI la DVI, conectați cablul audio și setați **PC/AV Mode** la **DVI PC**.
- Porturile disponibile pot varia în funcție de produs.

2.2.5 Conectarea prin cablul DP



Nu conectați cablul de alimentare înainte de a conecta toate celelalte cabluri.

Asigurați-vă că ați conectat un dispozitiv sursă înainte de a conecta cablul de alimentare.



- 1 Conectați un capăt al cablului DP la portul [DP IN] din partea laterală a produsului și celălalt capăt la portul DP al PC-ului.
- 2 Apăsați [/] pentru a modifica sursa de intrare pe **DisplayPort**.



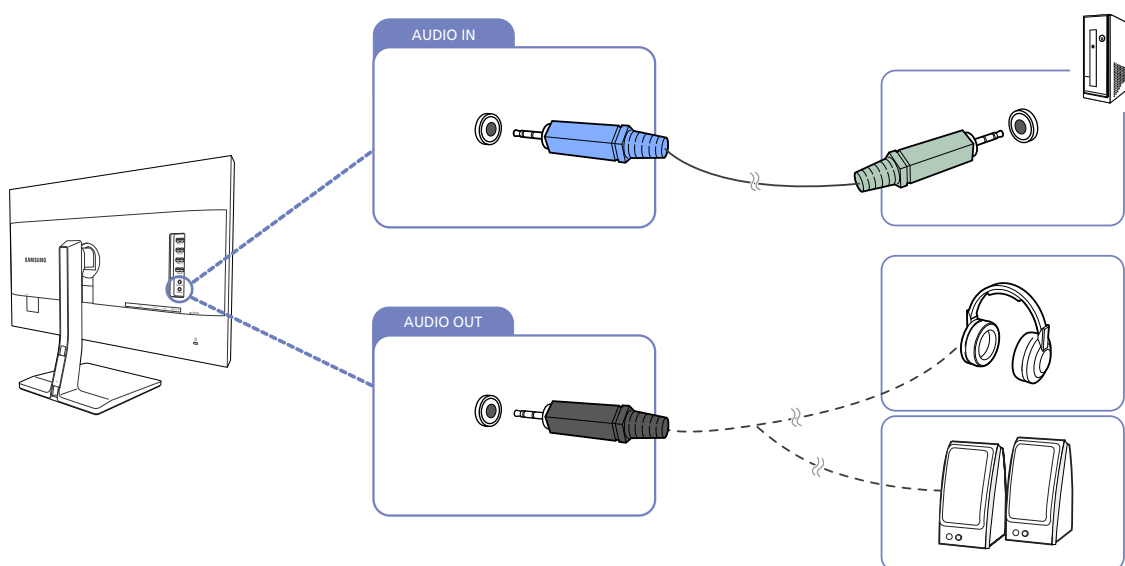
- Dacă este acceptat sunetul, **Volume** poate fi modificat utilizând butoanele [/] din partea frontală a produsului.
- Porturile disponibile pot varia în funcție de produs.

2.2.6 Conectarea la căști sau boxe



Nu conectați cablul de alimentare înainte de a conecta toate celelalte cabluri.

Asigurați-vă că ați conectat un dispozitiv sursă înainte de a conecta cablul de alimentare.



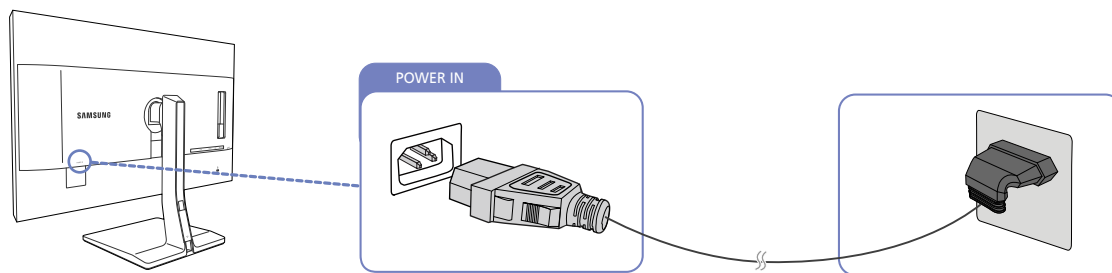
- 1 Conectați cablul stereo la portul [AUDIO IN] din partea din spate a produsului și la portul AUDIO OUT al PC-ului.
- 2 Conectați un dispozitiv cu ieșire audio cum ar fi căștile sau difuzoarele la [AUDIO OUT] de pe produs.



- Dacă este conectat cablul stereo, **Volume** poate fi modificat utilizând butoanele [• / •] din partea frontală a produsului.
- Porturile disponibile pot varia în funcție de produs.

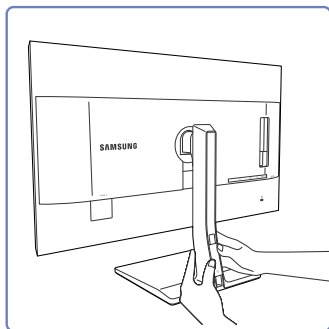
2.2.7 Conectarea alimentării

- Conectarea pieselor poate diferi de la un produs la altul.
- Aspectul exterior poate fi diferit în funcție de produs.
- Pentru a utiliza produsul, conectați cablul de alimentare la o priză și portul [POWER IN] al produsului.

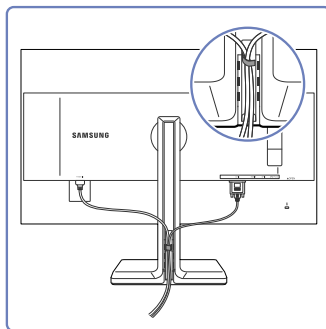


- Tensiunea de intrare este comutată automat.

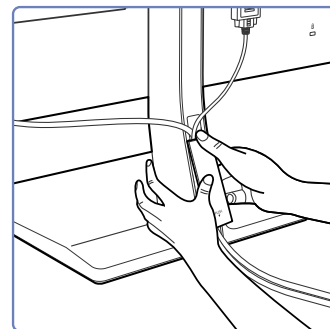
2.2.8 Prinderea cablurilor conectate



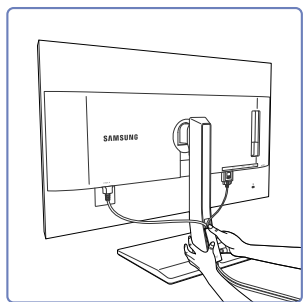
Scoateți CAPACUL PENTRU CABLURI glisându-l în jos cu ambele mâini, în direcția indicată de săgeată.



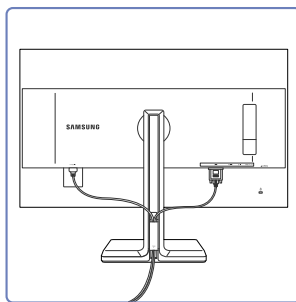
Conectați cablurile la suportul pentru cabluri din partea dreaptă.



Țineți CAPACUL PENTRU CABLURI și fixați cablurile în orificiile de pe partea din SPATE a SUPORTULUI.



Țineți de partea de jos a gâtului stativului cu mâna stângă și utilizați degetul mare de la mâna dreaptă pentru a glisa în sus CAPACUL PENTRU CABLURI pentru a-l fixa în poziție.



Instalarea este terminată.

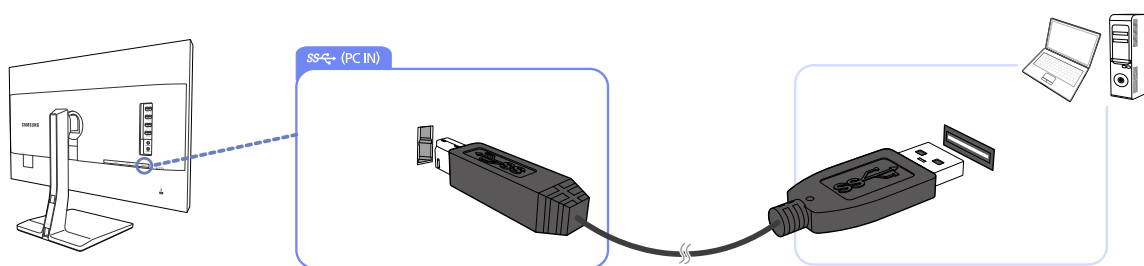
2.3 Conectarea produsului la un PC ca HUB USB

2.3.1 Conectarea unui PC la produs



Produsul poate funcționa ca HUB conectându-l la un PC prin intermediul unui cablu USB. Puteți conecta un dispozitiv sursă direct la un produs și puteți controla dispozitivul de la produs fără a fi necesar să conectați dispozitivul la PC.

Pentru a utiliza produsul ca hub USB, conectați-l la un PC cu ajutorul unui cablu USB.



Conectați cablul USB la [] de pe spatele produsului și la [] USB din PC.

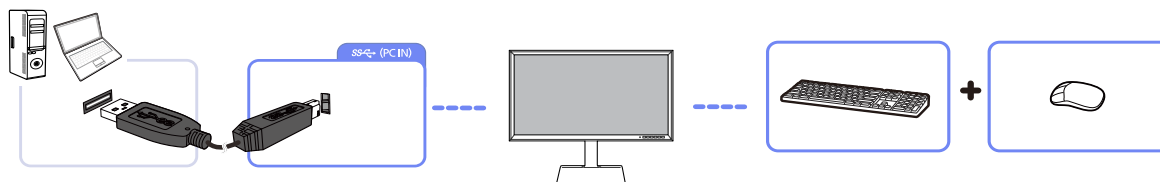


Pentru conectarea produsului la PC se poate utiliza un cablu USB 2.0. Totuși, pentru a beneficia la maximum de funcția USB 3.0, conectați PC-ul și produsul cu un cablu USB 3.0. Asigurați-vă că PC-ul acceptă USB 3.0.

2.3.2 Utilizarea produsului ca HUB USB

Utilizând produsul ca hub, puteți conecta și utiliza simultan diverse dispozitive sursă împreună cu produsul.

Un PC nu se poate conecta simultan la mai multe dispozitive sursă întrucât are un număr limitat de porturi de intrare/ieșire disponibile. Caracteristica HUB a produsului va îmbunătăți eficiența activității dvs. permițându-vă să conectați simultan mai multe dispozitive sursă la porturile USB de pe produs, fără a le conecta la un PC.



Dacă la PC se conectează mai multe dispozitive sursă, mulțimea de cabluri din jurul PC-ului poate arăta dezordonată. Conectarea dispozitivelor direct la produs va rezolva un astfel de inconvenient.

Conectați la produs un dispozitiv mobil, cum ar fi un player MP3 sau un smartphone, atunci când produsul este conectat la un PC. Acest lucru vă permite să controlați dispozitivul de pe PC sau să încărcați acumulatorul dispozitivului.



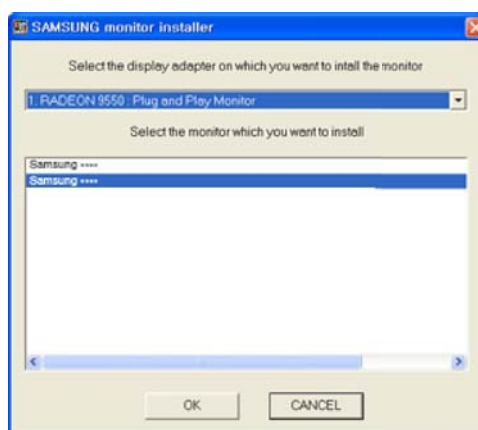
- Pentru a detecta și porni mai rapid un dispozitiv sursă, conectați dispozitivul la portul USB 3.0 de pe produs.
- Un hard disk extern necesită o sursă externă de alimentare. Verificați dacă l-ați conectat la o sursă de alimentare.
- Încărcarea rapidă este posibilă doar prin porturile [SS-1] și [SS-2]. Aceste porturi încarcă dispozitivele mai repede decât porturile USB obișnuite. Viteza depinde de dispozitivele conectate.
- Încărcarea acumulatorului este posibilă în modul de economisire energie. Totuși, nu este posibilă când produsul este oprit.
- Încărcarea acumulatorului nu este posibilă în cazul în care cablul de alimentare este deconectat de la priză.
- Dispozitivele mobile trebuie achiziționate separat.

2.4 Instalarea driverului



- Puteți seta valorile optime pentru rezoluție și frecvență pentru acest produs prin instalarea driverelor corespunzătoare acestui produs.
- Un driver de instalare este inclus pe CD-ul furnizat cu produsul.
- Dacă fișierul furnizat nu poate fi accesat, vizitați pagina principală Samsung (<http://www.samsung.com/>) și descărcați fișierul.

- 1 Introduceți CD-ul cu manualul de utilizare, furnizat cu produsul, în unitatea CD-ROM.
- 2 Dați clic pe "Windows Driver".
- 3 Urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a efectua instalarea.
- 4 Selectați modelul produsului dvs. din lista de modele.

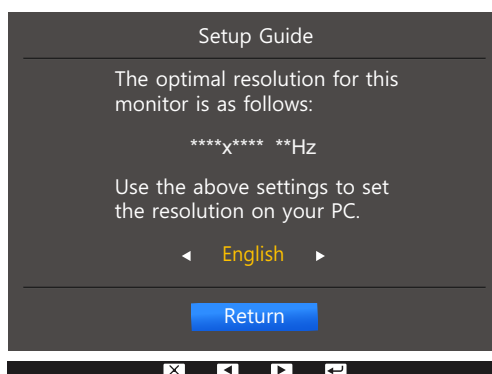


- 5 Accesați Proprietăți monitor și verificați dacă rezoluția și rata de reîmprospătare sunt adecvate. Pentru detalii suplimentare, consultați manualul sistemului de operare Windows.

2.5 Setarea rezoluției optime

La prima pornire a produsului după achiziționare, va apărea un mesaj de informare cu privire la setarea rezoluției optime.

Selectați o limbă de pe produs și schimbați rezoluția PC-ului dvs. la setarea optimă.



1 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la limba dorită și apăsați [⏏/↩].

2 Pentru a ascunde mesajul informativ, apăsați [⏏] sau [⏏/↩].



- Dacă nu a fost selectată rezoluția optimă, mesajul va apărea de maxim trei ori la un moment dat, chiar dacă produsul este oprit și repornit din nou.
- Rezoluția optimă poate fi selectată și în **Panou de control** din PC-ul dvs.

Configurarea ecranului

Configurați setările ecranului, cum ar fi luminozitatea.

Este furnizată o descriere detaliată a fiecărei funcții. Pentru detalii, consultați produsul primit.

3.1 Brightness

Reglați luminozitatea generală a imaginii. (Interval: 0~100)

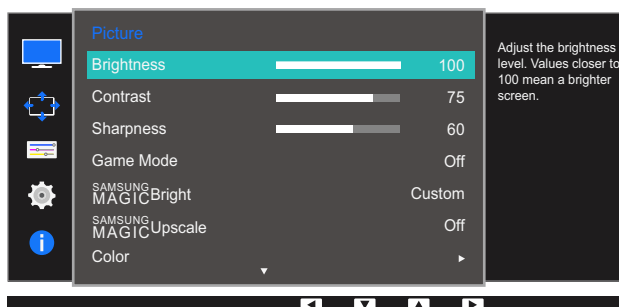
O valoare mai mare va face imaginea să apară mai luminoasă.



- Acest meniu nu este disponibil atunci când **SAMSUNG MAGICBright** este setat pe modul **Dynamic Contrast**.
- Acest meniu nu este disponibil atunci când este **On** (activat) **Eco Light Sensor** sau **Eco Saving**.

3.1.1 Configurarea setării Brightness

- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Picture** și apăsați [/] de pe produs.
- 3 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Brightness** și apăsați [/] de pe produs.
Va apărea următorul ecran.




- 4 Reglați **Brightness** utilizând butonul [• / •].
- 5 Opțiunea selectată va fi aplicată.

3.2 Contrast






Reglați contrastul dintre obiecte și fundal. (Interval: 0~100)

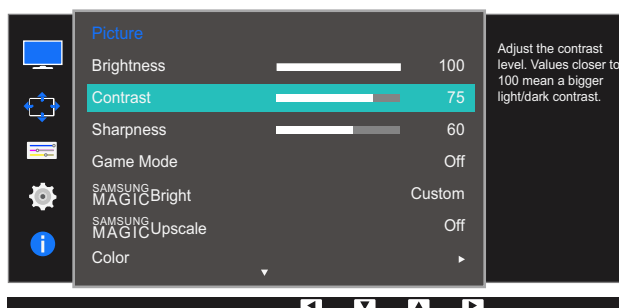
O valoare mai mare va crește contrastul pentru a face obiectul să apară mai clar.



- Această opțiune nu este disponibilă atunci când **SAMSUNG MAGICBright** este în modurile **Cinema** sau **Dynamic Contrast**.
- Această opțiune nu este disponibilă când este activat **Game Mode**.
- Acest meniu nu este disponibil când **PIP/PBP Mode** este setat la **On** și **Size** este setat la  (modul PBP).

3.2.1 Configurarea Contrast

- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Picture** și apăsați [ / ] de pe produs.
- 3 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Contrast** și apăsați [ / ] de pe produs.
Va apărea următorul ecran.



- 4 Reglați **Contrast** utilizând butonul [• / •].
- 5 Opțiunea selectată va fi aplicată.

3.3 Sharpness

Faceți conturul obiectelor mai clar sau mai neclar. (Interval: 0~100)

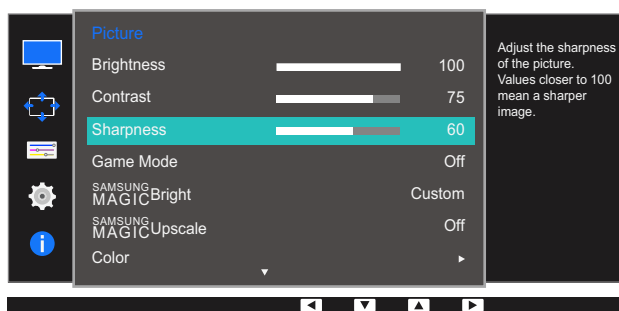
O valoare mai mare va face conturul obiectelor mai clar.



- Această opțiune nu este disponibilă atunci când **SAMSUNG MAGICBright** este în modurile **Cinema** sau **Dynamic Contrast**.
- Acest meniu nu este disponibil atunci când **SAMSUNG MAGICUpscale** este în **Mode1** sau **Mode2**.
- Această opțiune nu este disponibilă când este activat **Game Mode**.
- Nu este disponibil dacă modul **PIP/PBP Mode** este setat la **On**.

3.3.1 Configurarea Sharpness

- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Picture** și apăsați [/] de pe produs.
- 3 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Sharpness** și apăsați [/] de pe produs.
Va apărea următorul ecran.



- 4 Reglați **Sharpness** utilizând butonul [• / •].
- 5 Opțiunea selectată va fi aplicată.

3.4 Game Mode

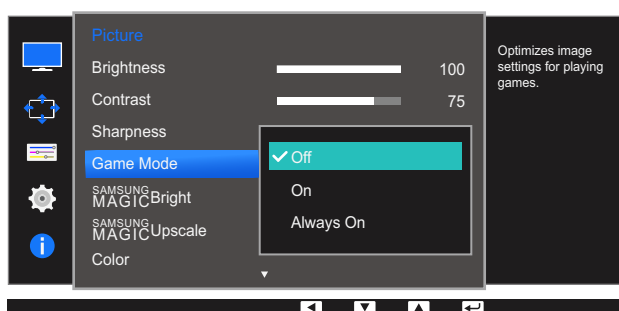
Configurați setările ecranului produsului pentru modul jocuri. Utilizați această caracteristică atunci când jucați jocuri pe un PC sau când este conectată o consolă pentru precum PlayStation™ sau Xbox™.



Nu este disponibil dacă modul **PIP/PBP Mode** este setat la **On**.

3.4.1 Configurarea Game Mode

- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Picture** și apăsați [/] de pe produs.
- 3 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Game Mode** și apăsați [/] de pe produs.
Va apărea următorul ecran.



- 4 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la opțiunea dorită și apăsați [/].
- 5 Opțiunea selectată va fi aplicată.



- Când monitorul se oprește, este activat modul de economisire a energiei sau este modificată sursa de intrare, **Game Mode** este comutat la **Off**, chiar dacă este setat la **On**.
- Dacă doriți să păstrați **Game Mode** activat tot timpul, selectați **Always On**.

3.5 SAMSUNG MAGIC Bright

Acest meniu asigură o calitate optimă a imaginii, adecvată mediului în care va fi utilizat produsul.

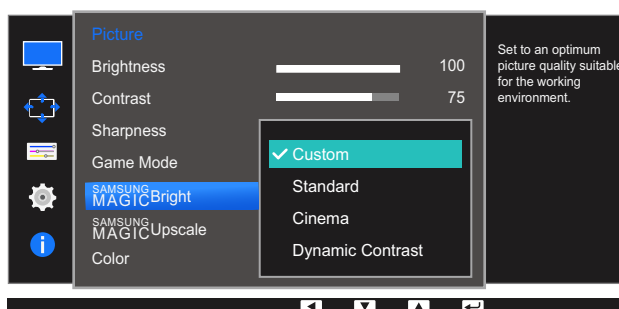


- Această opțiune nu este disponibilă când este activat **Eco Light Sensor**.
- Această opțiune nu este disponibilă când este activat **Game Mode**.
- Nu este disponibil dacă modul **PIP/PBP Mode** este setat la **On**.

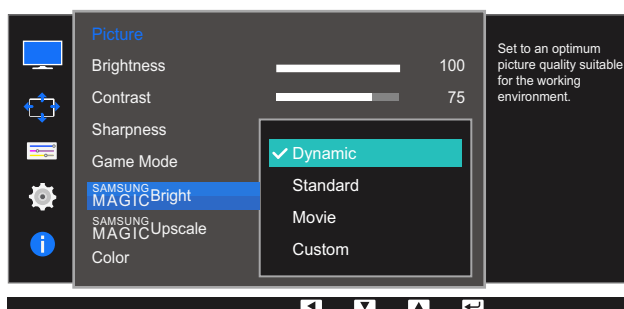
Puteți personaliza luminozitatea în funcție de preferințele dvs.

3.5.1 Configurarea SAMSUNG MAGIC Bright

- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Picture** și apăsați [/] de pe produs.
- 3 Apăsați [• / •] pentru a selecta **SAMSUNG MAGIC Bright** și apăsați [/] de pe produs.
Va apărea următorul ecran.



- **Custom:** Particularizați contrastul și luminozitatea, după cum este necesar.
- **Standard:** Obțineți o calitate a imaginii potrivite pentru editarea de documente sau pentru utilizarea Internetului.
- **Cinema:** Obțineți o luminozitate și o claritate a televizorului potrivită pentru a vă bucura de conținut video și DVD.
- **Dynamic Contrast:** Obțineți o luminozitate echilibrată prin reglarea automată a contrastului.



Când intrarea externă este conectată prin DVI/HDMI/DP și **PC/AV Mode** este setat la **AV**, **SAMSUNG MAGICBright** are patru setări automate pentru imagine (**Dynamic**, **Standard**, **Movie** și **Custom**), care sunt presetate din fabrică. Puteți opta pentru oricare dintre setările **Dynamic**, **Standard**, **Movie** și **Custom**. Selectați opțiunea **Custom** pentru a utiliza setările dvs. personalizate.

- **Dynamic:** Selectați acest mod pentru a obține o imagine cu definiția mai bună decât în modul **Standard**.
- **Standard:** Selectați acest mod pentru a obține o imagine cu definiția mai bună decât în modul **Standard**. Selectați acest mod atunci când camera este luminoasă.
- **Movie:** Această setare oferă și o bună definiție a imaginii. Selectați acest mod atunci când camera este întunecoasă.
- **Custom:** Astfel veți economisi energie și nu vă veți mai obosi ochii.

4 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la opțiunea dorită și apăsați [/].

5 Opțiunea selectată va fi aplicată.

3.6 SAMSUNG MAGIC Upscale

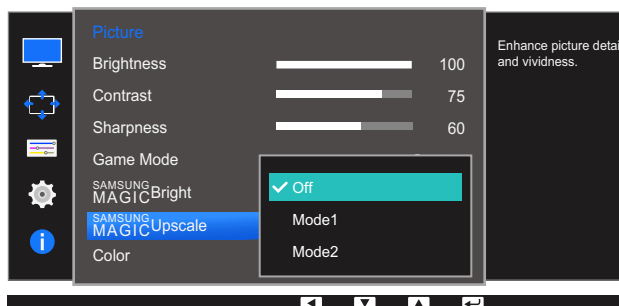
Funcția **SAMSUNG MAGIC Upscale** poate extinde nivelurile de detaliu și culorile vii ale imaginii.



- Funcția are efecte evidente asupra imaginilor cu rezoluție scăzută.
- Această opțiune nu este disponibilă atunci când **SAMSUNG MAGIC Bright** este în modul **Cinema** sau **Dynamic Contrast**.
- Această opțiune nu este disponibilă când este activat **Game Mode**.

3.6.1 Configurarea SAMSUNG MAGIC Upscale

- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Picture** și apăsați [/] de pe produs.
- 3 Apăsați [• / •] pentru a selecta **SAMSUNG MAGIC Upscale** și apăsați [/] de pe produs. Va apărea următorul ecran.



În comparație cu **Mode1**, **Mode2** are un efect mai puternic.

- 4 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la opțiunea dorită și apăsați [/].
- 5 Opțiunea selectată va fi aplicată.

3.7 Color

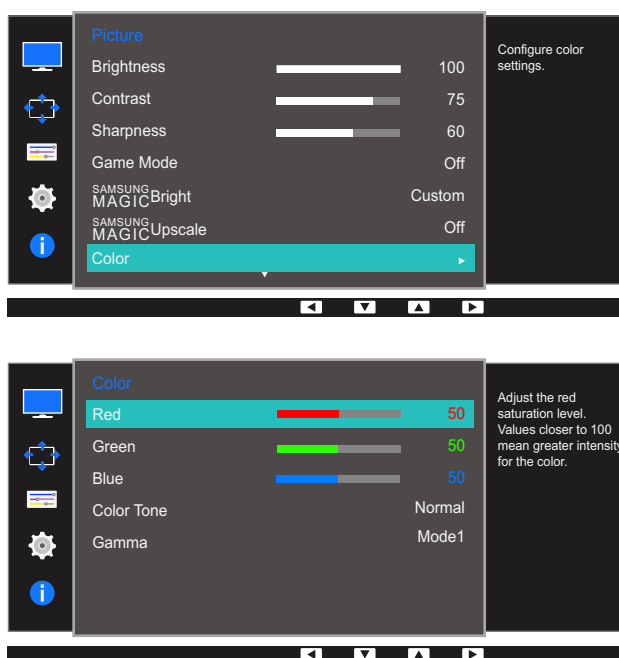
Este furnizată o descriere detaliată a fiecărei funcții. Pentru detalii, consultați produsul primit.



- Modificați nuanța ecranului. Acest meniu nu este disponibil atunci când **SAMSUNG MAGICBright** este setat pe modul **Cinema** sau **Dynamic Contrast**.
- Această opțiune nu este disponibilă când este activat **Game Mode**.
- Nu este disponibil dacă modul **PIP/PBP Mode** este setat la **On**.

3.7.1 Configurarea Color

- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Picture** și apăsați [/] de pe produs.
- 3 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Color** și apăsați [/] de pe produs. Va apărea următorul ecran.



- **Red** : Reglați nivelul de saturație a roșului. Valorile mai apropiate de 100 înseamnă o intensitate mai mare a culorilor.
- **Green** : Reglați nivelul de saturație a verdei. Valorile mai apropiate de 100 înseamnă o intensitate mai mare a culorilor.
- **Blue** : Reglați nivelul de saturație a albastrului. Valorile mai apropiate de 100 înseamnă o intensitate mai mare a culorilor.
- **Color Tone** : Selectați un ton de culoare care se potrivește cel mai bine nevoilor dvs. de vizualizare.
 - **Cool 2**: Modificați temperatura culorii pentru a fi mai rece decât **Cool 1**.

- **Cool 1**: Modificați temperatura culorii pentru a fi mai rece decât în modul **Normal**.
- **Normal**: Afișează tonurile standard de culori.
- **Warm 1**: Modificați temperatura culorii pentru a fi mai caldă decât în modul **Normal**.
- **Warm 2**: Modificați temperatura culorii pentru a fi mai caldă decât **Warm 1**.
- **Custom**: Particularizați tonurile de culori.



Când intrarea externă este conectată prin DVI/HDMI/DP și **PC/AV Mode** este setat la **AV**, **Color Tone** are patru setări pentru temperatura de culoare (**Cool**, **Normal**, **Warm** și **Custom**).

- **Gamma**: Reglați nivelul mediu de luminozitate.
 - **Mode1**
 - **Mode2**
 - **Mode3**

4 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la opțiunea dorită și apăsați [ / ].

5 Opțiunea selectată va fi aplicată.

3.8 HDMI Black Level

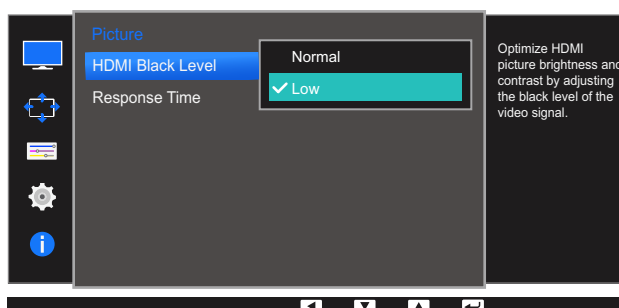
Dacă la produs este conectat un player DVD sau un set-top box prin HDMI, este posibil să sesizați o deteriorare a calității imaginii (reducere a contrastului/deteriorare a culorilor, nivel de negru etc.), în funcție de dispozitivul sursă conectat. Într-un astfel de caz, puteți utiliza opțiunea **HDMI Black Level** pentru reglarea calității imaginii. În acest caz, corectați calitatea degradată a imaginii utilizând **HDMI Black Level**.



- Această funcție este disponibilă numai în modul **HDMI**.
- Nu este disponibil dacă modul **PIP/PBP Mode** este setat la **On**.

3.8.1 Configurarea setărilor HDMI Black Level

- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [**III**] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Picture** și apăsați [**□/□**] de pe produs.
- 3 Apăsați [• / •] pentru a selecta **HDMI Black Level** și apăsați [**□/□**] de pe produs. Va apărea următorul ecran.



- **Normal**: Selectați acest mod când nu există deteriorări ale raportului de contrast.
 - **Low**: Selectați acest mod pentru a reduce nivelul de negru și a crește nivelul de alb când există deteriorări ale raportului de contrast.
- 4 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la opțiunea dorită și apăsați [**□/□**].
 - 5 Opțiunea selectată va fi aplicată.



- **HDMI Black Level** ar putea fi incompatibil cu unele dispozitive sursă.

3.9 Response Time

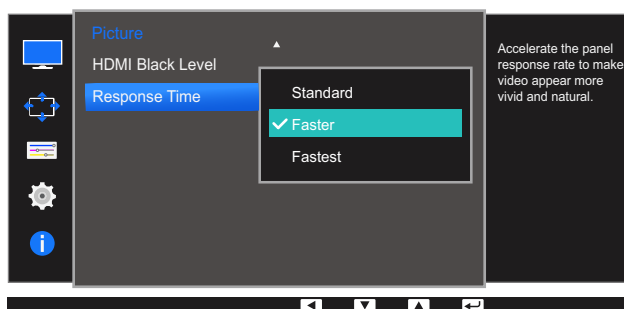
Creșteți timpul de răspuns pentru a face videoclipurile mai vii și mai naturale.



Cea mai bună soluție este să setați **Response Time** pe **Standard** sau **Faster** atunci când nu vizionați un film.

3.9.1 Configurarea Response Time

- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Picture** și apăsați [/] de pe produs.
- 3 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Response Time** și apăsați [/] de pe produs. Va apărea următorul ecran.



- 4 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la opțiunea dorită și apăsați [/].
- 5 Opțiunea selectată va fi aplicată.

4.1 Image Size

Modificați dimensiunea imaginii.

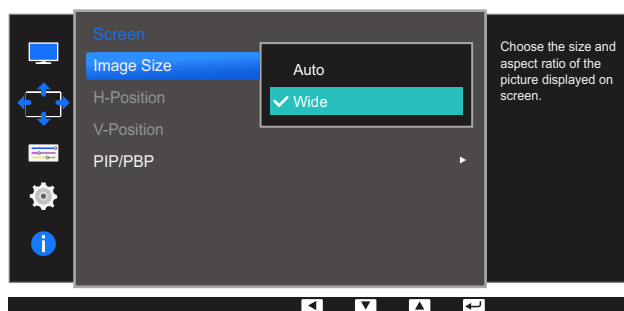


Acest meniu nu este disponibil când **PIP/PBP Mode** este setat la **On** și **Size** este setat la (modul PBP).

4.1.1 Modificarea opțiunii Image Size

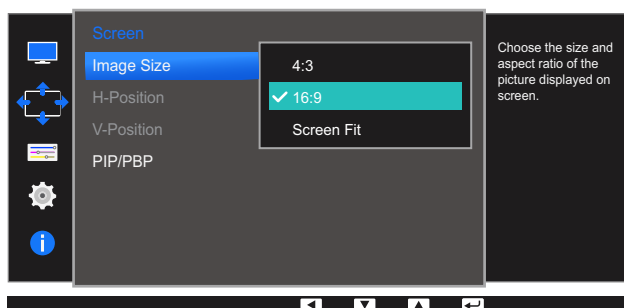
- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [/] pentru a selecta **Screen** și apăsați [/] de pe produs.
- 3 Apăsați [/] pentru a selecta **Image Size** și apăsați [/] de pe produs. Va apărea următorul ecran.

În modul **PC**



- **Auto**: Afișați imaginea în funcție de raportul de aspect al sursei de intrare.
- **Wide**: Afișați imaginea în ecranul complet indiferent de raportul de aspect al sursei de intrare.

În modul **AV**



- **4:3**: Afișați imaginea cu un raport de aspect de 4:3. Adecvat pentru videoclipuri și difuzările standard.
- **16:9**: Afișați imaginea cu un raport de aspect de 16:9.
- **Screen Fit**: Afișați imaginea cu raportul de aspect original, fără decupare.



- Dimensiunea ecranului poate fi modificată dacă sunt îndeplinite condițiile de mai jos.
- Este posibil ca funcția să nu fie disponibilă, în funcție de porturile de care dispune produsul.
 - Există un dispozitiv de ieșire digital conectat prin intermediul unui cablu DVI/HDMI/DP.
 - Semnalul de intrare este 480p, 576p, 720p sau 1080p și monitorul poate reda în mod normal (nu toate modelele acceptă toate aceste semnale.).
 - Aceasta poate fi setată numai când intrarea externă este conectată prin DVI/HDMI/DP și **PC/AV Mode** este setat la **AV**.

4 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la opțiunea dorită și apăsați [ / ].

5 Opțiunea selectată va fi aplicată.

4.2 H-Position & V-Position

H-Position: Deplasați ecranul către stânga sau către dreapta.

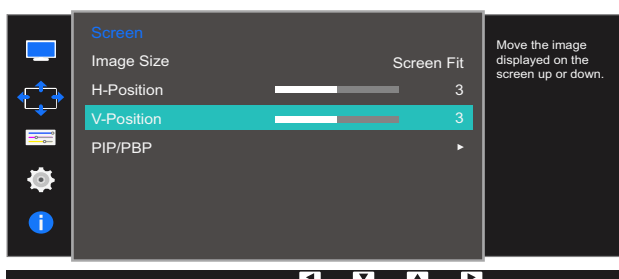
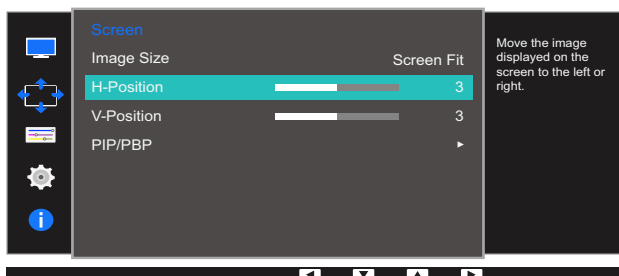
V-Position: Deplasați ecranul în sus sau în jos.



- Acest meniu este disponibil numai atunci când **Image Size** este setat la **Screen Fit** în modul **AV**. Când semnalul are 480P, 576P, 720P sau 1080P în modul **AV** și monitorul poate reda în mod normal, selectați **Screen Fit** pentru a regla poziția orizontală în 0-6 niveluri.
- Nu este disponibil dacă modul **PIP/PBP Mode** este setat la **On**.

4.2.1 Configurarea H-Position & V-Position

- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Screen** și apăsați [/] de pe produs.
- 3 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la **H-Position** sau **V-Position** și apăsați [/].
Va apărea următorul ecran.



- 4 Apăsați [• / •] pentru a configura **H-Position** sau **V-Position**.
- 5 Opțiunea selectată va fi aplicată.

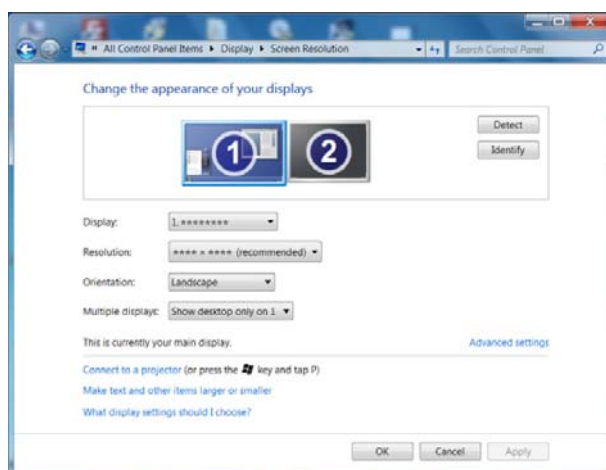
4.3 PIP/PBP

Funcția PIP (Picture in Picture) împarte ecranul în două părți. Un dispozitiv sursă este afișat pe ecranul principal în același timp cu un alt dispozitiv sursă afișat în ferestrele insert.

Funcția PBP (Picture by Picture) divizează ecranul în două, afișând simultan imaginea de la două dispozitive sursă diferite în partea stângă și în cea dreaptă ale ecranului.
















- Compatibil cu Windows7 și Windows8.
- Funcția **PIP/PBP** poate să nu fie disponibilă, în funcție de specificațiile plăcii video utilizate. Dacă ecranul este gol în modul **PIP/PBP** când este selectată rezoluția optimă, accesați **Panou de control** → **Afișare** → **Rezoluție ecran** și faceți clic pe **Detectare** pe PC. (Instrucțiunile se bazează pe Windows 7.) Dacă ecranul este gol când rezoluția este setată la rezoluție optimă, modificați rezoluția la 1280 x 1024.

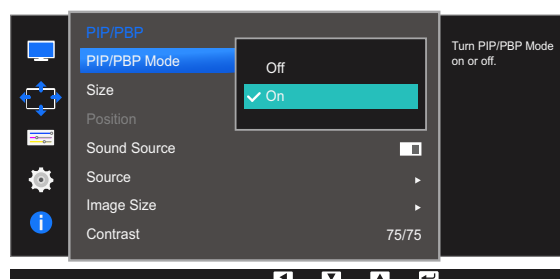
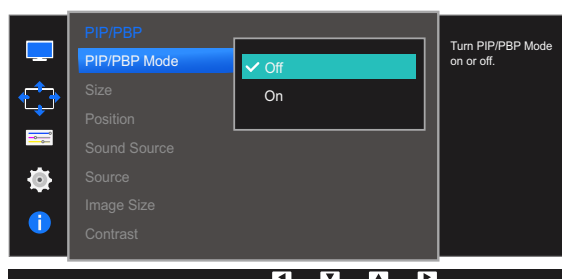
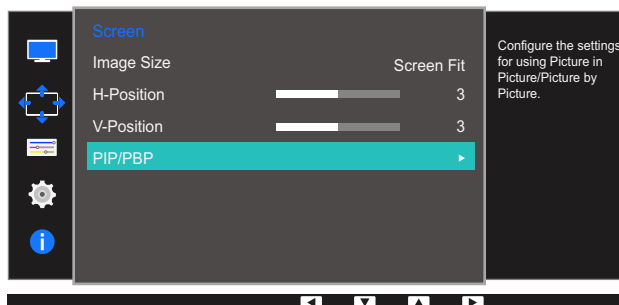


- Pentru a maximiza calitatea imaginii, se recomandă să utilizați o placă grafică ce acceptă rezoluția 2K (2560 x 1440).
- Când este activată funcția **PIP/PBP**, este posibil ca rezoluția să nu poată trece automat la rezoluția optimă din cauza unei probleme de compatibilitate între placa grafică și sistemul de operare Windows. Setati **PIP/PBP Mode** la **Off** sau modificați manual rezoluția la rezoluția optimă folosind interfața Windows.





4.3.1 Configurarea PIP/PBP Mode

Activați sau dezactivați funcția **PIP/PBP**.

- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [ / ] pentru a selecta **Screen** și apăsați [ / ] de pe produs.
- 3 Apăsați [ / ] pentru a selecta **PIP/PBP** și apăsați [ / ] de pe produs.
- 4 Apăsați [ / ] pentru a selecta **PIP/PBP Mode** și apăsați [ / ] de pe produs.
Va apărea următorul ecran.










- **Off / On**

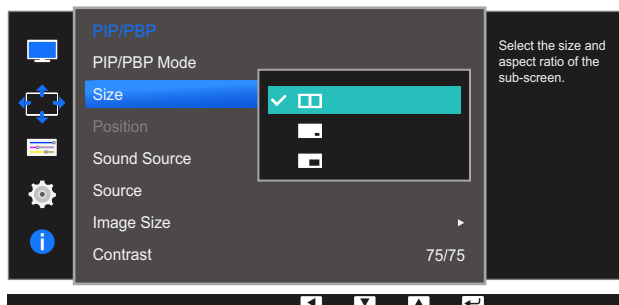
- 5 Apăsați [ / ] pentru a vă deplasa la opțiunea dorită și apăsați [ / ].
- 6 Opțiunea selectată va fi aplicată.






4.3.2 Configurarea Size

Selectați dimensiunea și raportul de aspect pentru ecranul secundar.

- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Screen** și apăsați [ / ] de pe produs.
- 3 Apăsați [• / •] pentru a selecta **PIP/PBP** și apăsați [ / ] de pe produs.
- 4 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Size** și apăsați [ / ] de pe produs.








Va apărea următorul ecran.

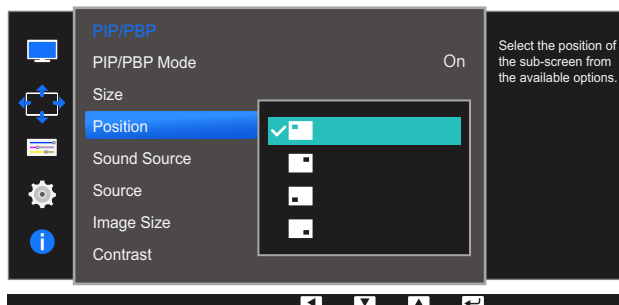


- : selectați imaginea pictogramei dacă doriți să utilizați modul PBP când rezoluția optimă pentru părțile laterale din stânga și din dreapta ecranului este 1280 x 1440 (lățime x înălțime).
 - : selectați imaginea pictogramei dacă doriți să utilizați modul PIP când rezoluția optimă pentru ecranul secundar este de 720 x 480 (lățime x înălțime).
 - : selectați imaginea pictogramei dacă doriți să utilizați modul PIP când rezoluția optimă pentru ecranul secundar este de 1280 x 720 (lățime x înălțime).
- 5 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la opțiunea dorită și apăsați [ / ].
 - 6 Opțiunea selectată va fi aplicată.



4.3.3 Configurarea Position

Selectați poziția ecranului secundar din opțiunile disponibile.

- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Screen** și apăsați [ / ] de pe produs.
- 3 Apăsați [• / •] pentru a selecta **PIP/PBP** și apăsați [ / ] de pe produs.
- 4 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Position** și apăsați [ / ] de pe produs.
Va apărea următorul ecran.



-  /  /  / 








- 5 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la opțiunea dorită și apăsați [ / ].
- 6 Opțiunea selectată va fi aplicată.



- Nu este disponibilă când este selectat PBP.
- Poate apărea o pâlpăire a ecranului dacă semnalul de intrare este instabil.

4.3.4 Configurarea Sound Source

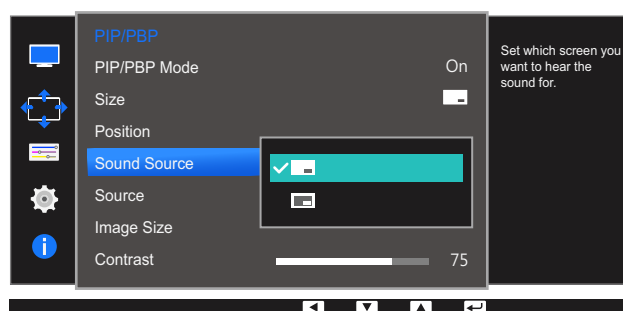
Setați pentru care dintre ecrane doriți să auziți sunet.

- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Screen** și apăsați [ / ] de pe produs.
- 3 Apăsați [• / •] pentru a selecta **PIP/PBP** și apăsați [ / ] de pe produs.
- 4 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Sound Source** și apăsați [ / ] de pe produs.
Va apărea următorul ecran.

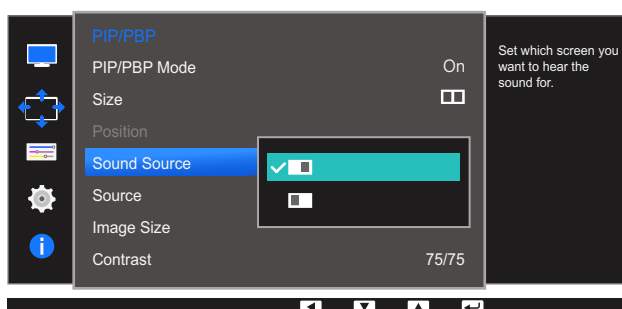




Zona albă a pictogramei înseamnă că **Sound Source** vine de la ecranul principal/ecranul secundar sau de la ecranul din stânga/dreapta.

PIP



PBP












- 5 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la opțiunea dorită și apăsați [ / ].
- 6 Opțiunea selectată va fi aplicată.

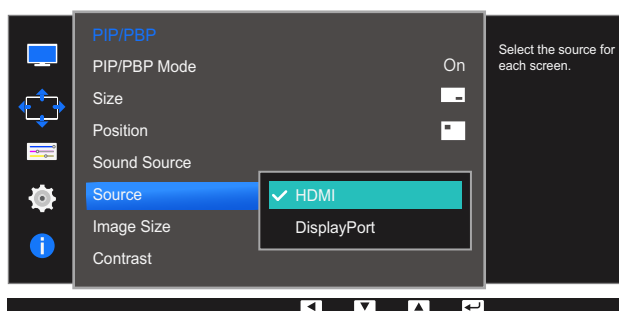
4.3.5 Configurarea Source

Selectați sursa pentru fiecare ecran.



PIP

- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Screen** și apăsați [ / ] de pe produs.
- 3 Apăsați [• / •] pentru a selecta **PIP/PBP** și apăsați [ / ] de pe produs.
- 4 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la **Source** și apăsați [ / ] (disponibil în modul PIP (**Size**  / )).



Va apărea următorul ecran.











- **DVI**
- **HDMI**
- **DisplayPort**

- 5 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la opțiunea dorită și apăsați [ / ].
- 6 Opțiunea selectată va fi aplicată.

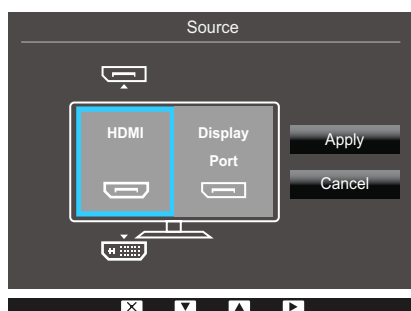
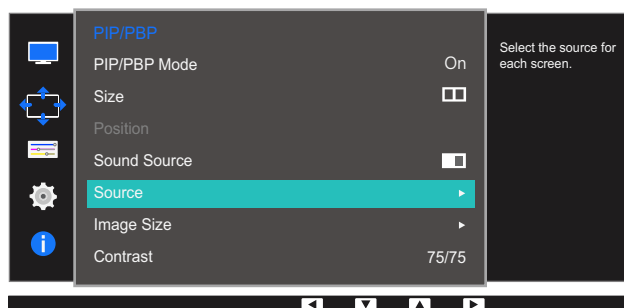






- Se modifică sursa de intrare pentru ecranul principal.
- Cu excepția sursei curente de intrare, pot fi selectate celelalte două surse de intrare.
- Poate apărea o pâlpâire a ecranului dacă semnalul de intrare este instabil.
- Dacă apare pagina de descriere a butoanelor funcționale, apăsați [ / ]. Ecranul principal va comuta în secvența **DVI** → **HDMI** → **DisplayPort**.

PBP



- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Screen** și apăsați [ / ] de pe produs.
- 3 Apăsați [• / •] pentru a selecta **PIP/PBP** și apăsați [ / ] de pe produs.
- 4 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la **Source** și apăsați [ / ] (disponibil în modul PBP (**Size** )).

Va apărea următorul ecran.



- **DVI**
 - **HDMI**
 - **DisplayPort**
- 5 Apăsați [• / •] pentru a alege sursa externă de intrare din stânga sau din dreapta.
 - 6 Apăsați [ / ] pentru a selecta **Apply** și apăsați [ / ] de pe produs. Apăsând [• / •] când este selectată opțiunea **Cancel**, setările pentru **Source** vor fi șterse și va fi afișată pagina de meniu de comandă **PIP/PBP**.












- Se modifică sursa de intrare pentru ecranul principal.
- Poate apărea o pâlpâire a ecranului dacă semnalul de intrare este instabil.
- Când semnalul de intrare al ecranelor din stânga și din dreapta este identic, operația nu poate fi executată.
- Dacă apare pagina de descriere a butoanelor funcționale, apăsați [ / ]. Ecranul principal va comuta în secvența **DVI** → **HDMI** → **DisplayPort**.

4.3.6 Configurarea Image Size

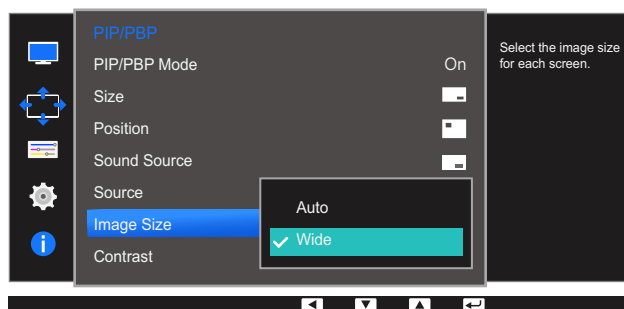
Selectați dimensiunea imaginii pentru ecranul secundar.

PIP

- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Screen** și apăsați [ / ] de pe produs.
- 3 Apăsați [• / •] pentru a selecta **PIP/PBP** și apăsați [ / ] de pe produs.
- 4 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la **Image Size** și apăsați [ / ] (disponibil în modul PIP (**Size**  / )).

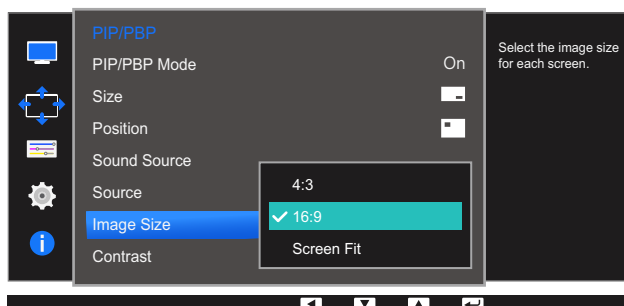
Va apărea următorul ecran.

În modul **PC**



- **Auto**: Afișați imaginea în funcție de raportul de aspect al fiecărei surse de intrare pentru ecran.
- **Wide**: Afișați imaginea în ecranul complet indiferent de raportul de aspect al fiecărei surse de intrare pentru ecran.

În modul **AV**



- **4:3**: afișați imaginea cu un raport de aspect pentru ecranul secundar de 4:3. Adecvat pentru videoclipuri și difuzări standard.
- **16:9**: afișați imaginea cu un raport de aspect pentru ecranul secundar de 16:9.
- **Screen Fit**: Afișați imaginea ecranului secundar cu raportul de aspect original, fără a decupa ceva.


















































- Este posibil ca funcția să nu fie disponibilă, în funcție de porturile de care dispune produsul.
- Dimensiunea ecranului poate fi modificată dacă sunt îndeplinite condițiile de mai jos.
 - ▢ Există un dispozitiv de ieșire digital conectat prin intermediul unui cablu DVI/HDMI/DP.
 - ▢ Semnalul de intrare este 480p, 576p, 720p sau 1080p și monitorul poate reda în mod normal (nu toate modelele acceptă toate aceste semnale.).
 - ▢ Aceasta poate fi setată numai când intrarea externă este conectată prin DVI/HDMI/DP și **PC/AV Mode** este setat la **AV**.

5 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la opțiunea dorită și apăsați [⏪ / ⏩].

6 Opțiunea selectată va fi aplicată.

PBP

- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Screen** și apăsați [ / ] de pe produs.
- 3 Apăsați [• / •] pentru a selecta **PIP/PBP** și apăsați [ / ] de pe produs.
- 4 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la **Image Size** și apăsați [ / ] (disponibil în modul PBP (**Size**                                        

- **16:9**: afișați imaginea cu un raport de aspect pentru ecranul secundar de 16:9.
- **Screen Fit**: Afișați imaginea ecranului secundar cu raportul de aspect original, fără a decupa ceva.



- Este posibil ca funcția să nu fie disponibilă, în funcție de porturile de care dispune produsul.
- Dimensiunea ecranului poate fi modificată dacă sunt îndeplinite condițiile de mai jos.
 - Există un dispozitiv de ieșire digital conectat prin intermediul unui cablu DVI/HDMI/DP.
 - Semnalul de intrare este 480p, 576p, 720p sau 1080p și monitorul poate reda în mod normal (nu toate modelele acceptă toate aceste semnale.).
 - Aceasta poate fi setată numai când intrarea externă este conectată prin DVI/HDMI/DP și **PC/AV Mode** este setat la **AV**.










5 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la opțiunea dorită și apăsați [ / ].

6 Opțiunea selectată va fi aplicată.

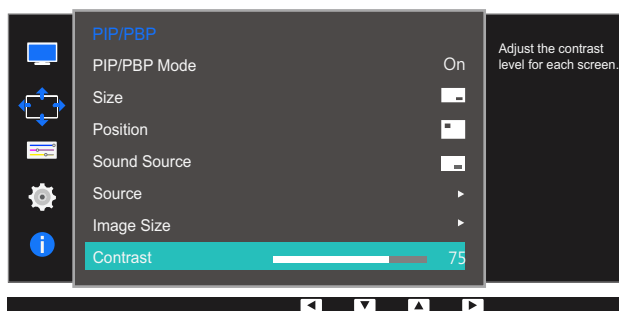
4.3.7 Configurarea Contrast

PIP

Reglați nivelul de contrast pentru ecranul secundar.

- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Screen** și apăsați [ / ] de pe produs.
- 3 Apăsați [• / •] pentru a selecta **PIP/PBP** și apăsați [ / ] de pe produs.
- 4 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la **Contrast** și apăsați [ / ] (disponibil în modul PIP (**Size**  / )).









Va apărea următorul ecran.



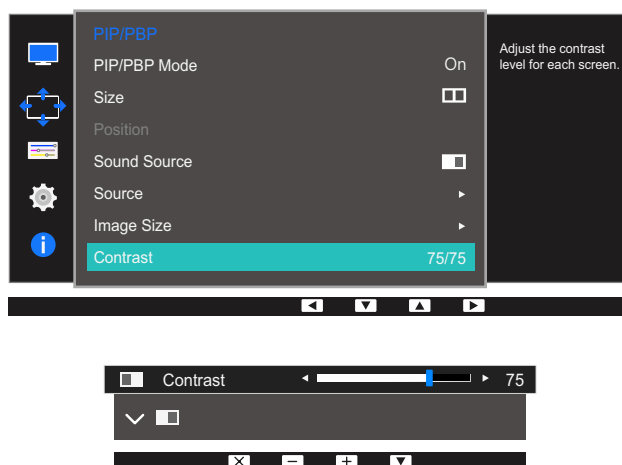
- 5 Reglați **Contrast** utilizând butonul [• / •].
- 6 Opțiunea selectată va fi aplicată.

PBP

Reglați nivelul de contrast pentru fiecare ecran.

- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Screen** și apăsați [ / ] de pe produs.
- 3 Apăsați [• / •] pentru a selecta **PIP/PBP** și apăsați [ / ] de pe produs.
- 4 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la **Contrast** și apăsați [ / ] (disponibil în modul PBP (**Size** )).

Va apărea următorul ecran.



- 5 Reglați **Contrast** utilizând butonul [• / •].
- 6 Opțiunea selectată va fi aplicată.

Utilizarea afișajului de pe ecran (OSD)

Este furnizată o descriere detaliată a fiecărei funcții. Pentru detalii, consultați produsul primit.

5.1 Language

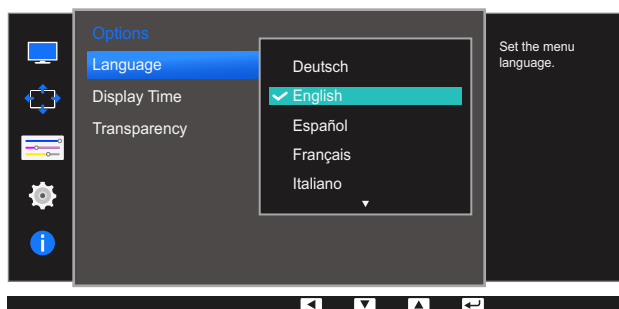
Setați limba meniului.



- O modificare a setării pentru limbă va fi aplicată numai meniului afișat pe ecran.
- Aceasta nu va fi aplicată altor funcții de pe PC-ul dvs.

5.1.1 Configurarea Language

- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Options** și apăsați [/] de pe produs.
- 3 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Language** și apăsați [/] de pe produs.
Va apărea următorul ecran.








- 4 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la limba dorită și apăsați [/].
- 5 Opțiunea selectată va fi aplicată.

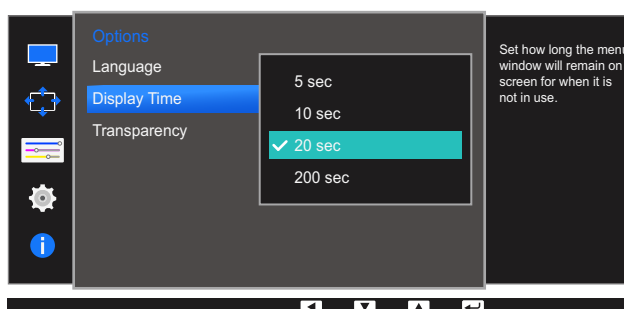
5.2 Display Time



Setați meniul pe ecran (OSD) să dispară automat dacă meniul nu este utilizat un interval de timp specificat.

Display Time poate fi utilizat pentru a specifica intervalul de timp după care doriți să dispară meniul OSD.

5.2.1 Configurarea Display Time

- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Options** și apăsați [ / ] de pe produs.
- 3 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Display Time** și apăsați [ / ] de pe produs.
Va apărea următorul ecran.








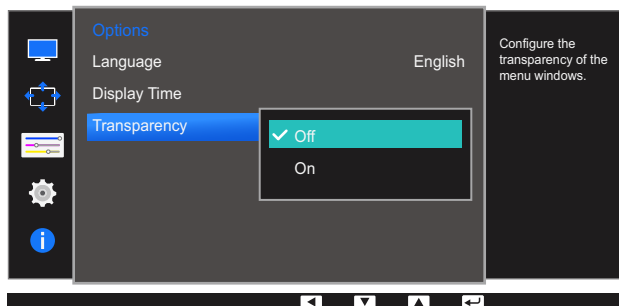
- 4 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la opțiunea dorită și apăsați [ / ].
- 5 Opțiunea selectată va fi aplicată.



5.3 Transparency

Setați transparența pentru ferestrele meniului.

5.3.1 Modificarea Transparency

- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Options** și apăsați [ / ] de pe produs.
- 3 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Transparency** și apăsați [ / ] pe produs.
Va apărea următorul ecran.



- 4 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la opțiunea dorită și apăsați [ / ].
- 5 Opțiunea selectată va fi aplicată.

Este furnizată o descriere detaliată a fiecărei funcții. Pentru detalii, consultați produsul primit.

6.1 ECO

Opțiunile **Eco Light Sensor** și **Eco Saving** sunt afișate în aceeași pagină de meniu, astfel încât să puteți configura ușor setările de economisire a energiei.

6.1.1 Eco Light Sensor

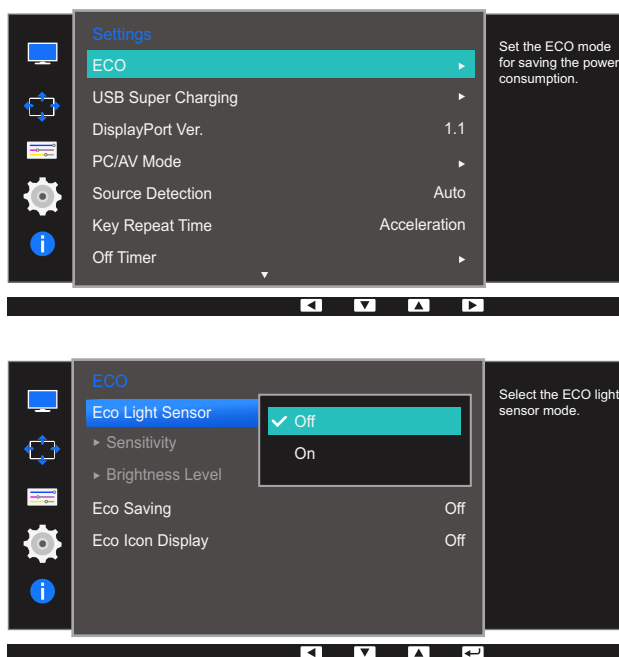
Funcția **Eco Light Sensor** optimizează condițiile de vizualizare și contribuie la economisirea energiei prin reglarea luminozității ecranului în funcție de intensitatea luminii ambiante.





- Acest meniu nu este disponibil atunci când **SAMSUNG MAGICBright** este setat pe modul **Dynamic Contrast**.
- Această opțiune nu este disponibilă când este activat **Game Mode**.
- Acest meniu nu este disponibil atunci când este activată funcția **Eco Saving**.

Configurarea opțiunii Eco Light Sensor








- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Settings** și apăsați [/] de pe produs.
- 3 Apăsați [• / •] pentru a selecta **ECO** și apăsați [/] de pe produs.
- 4 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Eco Light Sensor** și apăsați [/] de pe produs.
Va apărea următorul ecran.

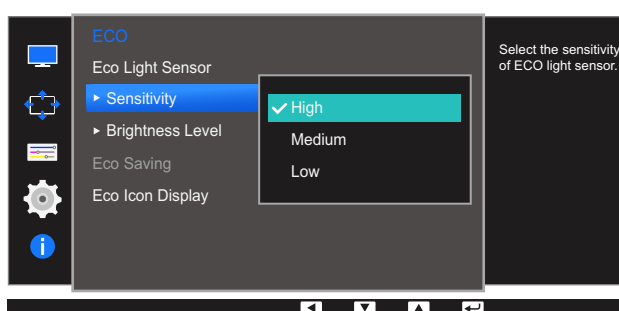




- **Off**: Dezactivați funcția **Eco Light Sensor**.
- **On**: Reglați automat luminozitatea în funcție de intensitatea luminii ambiante.

- 5 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la opțiunea dorită și apăsați [ / ].
- 6 Opțiunea selectată va fi aplicată.








Configurarea Sensitivity

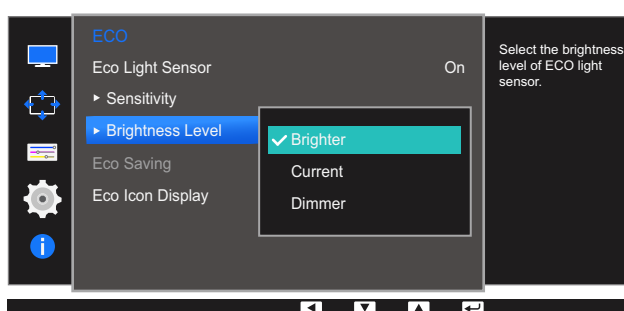
- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Settings** și apăsați [ / ] de pe produs.
- 3 Apăsați [• / •] pentru a selecta **ECO** și apăsați [ / ] de pe produs.
- 4 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Sensitivity** și apăsați [ / ] de pe produs.
Va apărea următorul ecran.





- **High:** Sensibilitate ridicată, care maximizează nivelul variabil al luminozității ecranului în funcție de intensitatea luminii ambiante.
 - **Medium:** Sensibilitate medie, care setează nivelul variabil al luminozității ecranului între **High** și **Low**, în funcție de intensitatea luminii ambiante.
 - **Low:** Sensibilitate scăzută, care minimizează nivelul variabil al luminozității ecranului în funcție de intensitatea luminii ambiante.
- 5 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la opțiunea dorită și apăsați [ / ].
 - 6 Opțiunea selectată va fi aplicată.

Configurarea Brightness Level

- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Settings** și apăsați [ / ] de pe produs.
- 3 Apăsați [• / •] pentru a selecta **ECO** și apăsați [ / ] de pe produs.
- 4 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Brightness Level** și apăsați [ / ] de pe produs.
Va apărea următorul ecran.



- **Brighter:** Măriți luminozitatea actuală a ecranului.
 - **Current:** Mențineți luminozitatea actuală a ecranului.
 - **Dimmer:** Reduceți luminozitatea actuală a ecranului.
- 5 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la opțiunea dorită și apăsați [ / ].
 - 6 Opțiunea selectată va fi aplicată.

6.1.2 Eco Saving

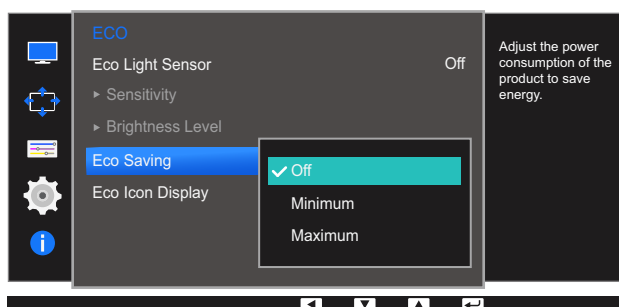
Funcția **Eco Saving** reduce consumul de energie controlând curentul electric utilizat de panoul monitorului.



- Acest meniu nu este disponibil atunci când **SAMSUNG MAGICBright** este setat pe modul **Dynamic Contrast**.
- Această opțiune nu este disponibilă când este activat **Game Mode**.
- Acest meniu nu este disponibil atunci când este activată funcția **Eco Light Sensor**.

Configurarea Eco Saving








- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Settings** și apăsați [/] de pe produs.
- 3 Apăsați [• / •] pentru a selecta **ECO** și apăsați [/] de pe produs.
- 4 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Eco Saving** și apăsați [/] de pe produs.
Va apărea următorul ecran.

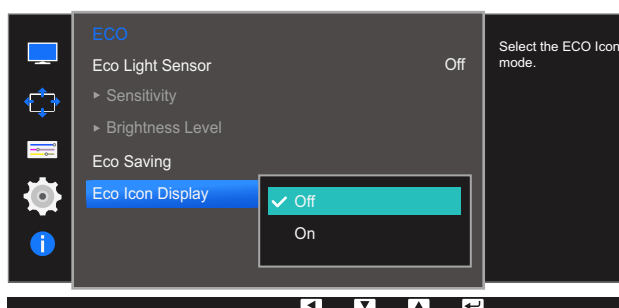




- **Off**: Dezactivați funcția **Eco Saving**.
 - **Minimum**: Modificați consumul de energie al monitorului la 75% din nivelul prestabilit.
 - **Maximum**: Modificați consumul de energie al monitorului la 50% din nivelul prestabilit.
- 5 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la opțiunea dorită și apăsați [/].
 - 6 Opțiunea selectată va fi aplicată.

6.1.3 Eco Icon Display

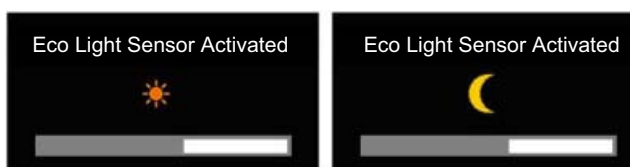
Configurarea opțiunii Eco Icon Display

- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Settings** și apăsați [ / ] de pe produs.
- 3 Apăsați [• / •] pentru a selecta **ECO** și apăsați [ / ] de pe produs.
- 4 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Eco Icon Display** și apăsați [ / ] de pe produs.
Va apărea următorul ecran.



- **Off:** Dezactivați funcția Afișare pictogramă Eco.
 - **On:** Afișați starea de funcționare a senzorului Eco ca indicație pop-up.
- 5 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la opțiunea dorită și apăsați [ / ].
 - 6 Opțiunea selectată va fi aplicată.

Note



- Dacă luminozitatea ecranului este reglată în funcție de intensitatea luminii ambiante când funcția **Eco Light Sensor** este activată, va apărea o fereastră pop-up după modelul indicat mai sus, indicând reglarea luminozității ecranului.
- Dacă ecranul devine mai luminos pe măsura intensificării luminii ambiante, nivelul indicat de bara glisantă pentru luminozitate va crește și se va afișa simbolul soarelui. Dacă ecranul devine mai întunecat, nivelul barei glisante pentru luminozitate va scădea și se va afișa simbolul lunii. Bara glisantă pentru luminozitate va fi afișată timp de 3 secunde după activarea senzorului.
- Când este activat modul verificare semnal sau modul fără semnal, monitorul nu va afișa meniul OSD.

6.2 USB Super Charging

Încărcați rapid acumulatorul unui dispozitiv sursă conectat utilizând portul USB 3.0 de pe produs.

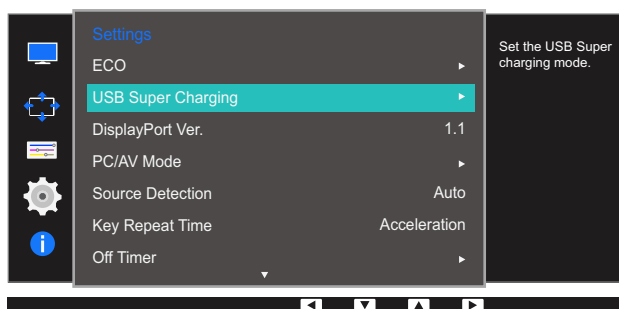


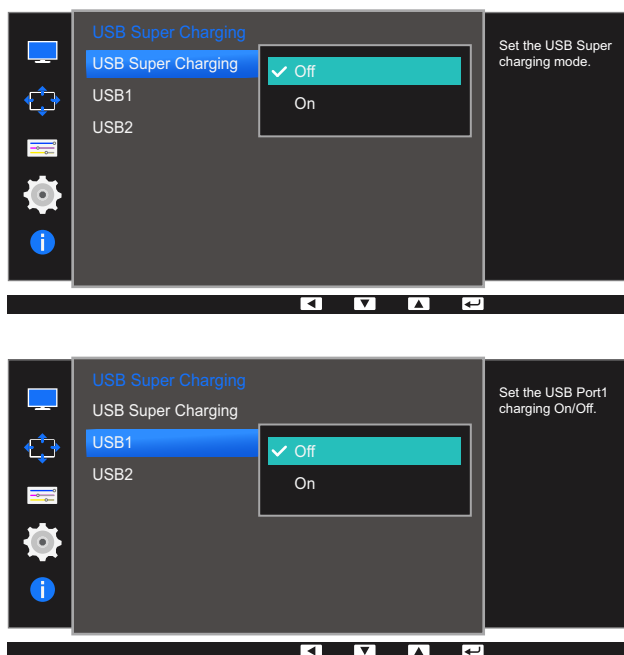
- Setarea **USB Super Charging** la **On** în timpul unui transfer de date va opri transferul de date. Dacă setați **USB Super Charging** la **Off**, vor fi disponibile încărcarea standard și funcția de transfer de date.
- Încărcarea rapidă este posibilă doar prin porturile [SS-USB 1] și [SS-USB 2]. Aceste porturi încarcă dispozitivele mai repede decât porturile USB obișnuite. Viteza depinde de dispozitivele conectate.

6.2.1 Configurarea funcției USB Super Charging

- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [F4] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Settings** și apăsați [Enter] de pe produs.
- 3 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la **USB Super Charging** și apăsați [Enter] pe produs.
- 4 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la **USB Super Charging**, **USB1** sau **USB2** și apăsați [Enter] de pe produs.

Va apărea următorul ecran.





- **Off:** Dezactivați **USB Super Charging**.
- **On:** Activați funcția pentru a încărca rapid un dispozitiv sursă conectat la portul USB 3.0.

5 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la opțiunea dorită și apăsați [⏪ / ⏩].

6 Opțiunea selectată va fi aplicată.

6.3 DisplayPort Ver.

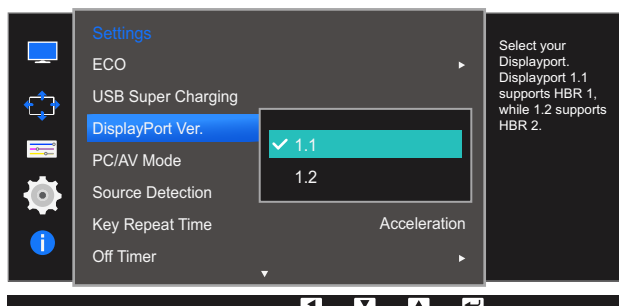
Selectați versiunea de DisplayPort. DisplayPort 1.1 acceptă rata de biți înaltă 1, în timp ce versiunea 1.2 acceptă rata de biți înaltă 2.



- Setările incorecte pot cauza înnegrirea ecranului. Dacă se întâmplă acest lucru, verificați specificațiile dispozitivului.
- Dacă monitorul (când este setat la **DVI**, **HDMI** sau **DisplayPort**) este în modul de economisire a energiei sau afișează mesajul **Check Signal Cable**, apăsați butonul [] pentru apariția afișajului pe ecran (OSD). Puteți selecta **1.1** sau **1.2**.

6.3.1 Configurarea DisplayPort Ver.

- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Settings** și apăsați [/] de pe produs.
- 3 Apăsați [• / •] pentru a selecta **DisplayPort Ver.** și apăsați [/] de pe produs.
Va apărea următorul ecran.



- **1.1 / 1.2**
- 4 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la opțiunea dorită și apăsați [/].
 - 5 Opțiunea selectată va fi aplicată.

6.4 PC/AV Mode

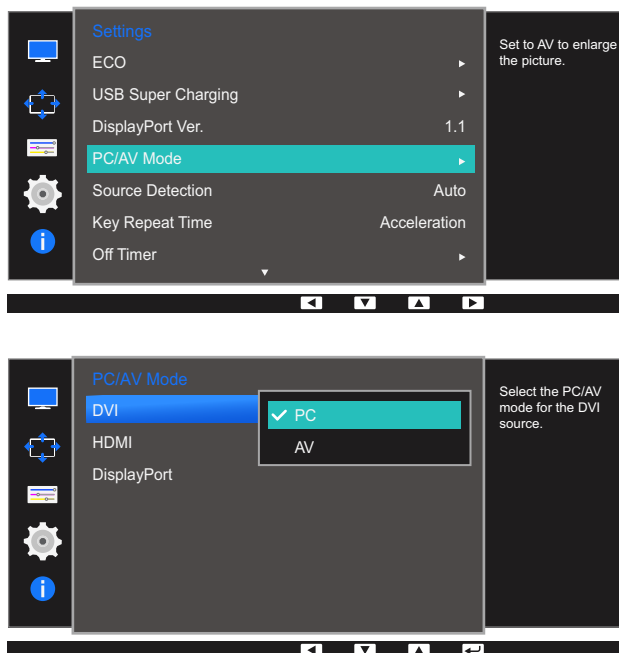
Setați **PC/AV Mode** la **AV**. Dimensiunea imaginii va fi mărită. Această opțiune este utilă la vizionarea filmelor.

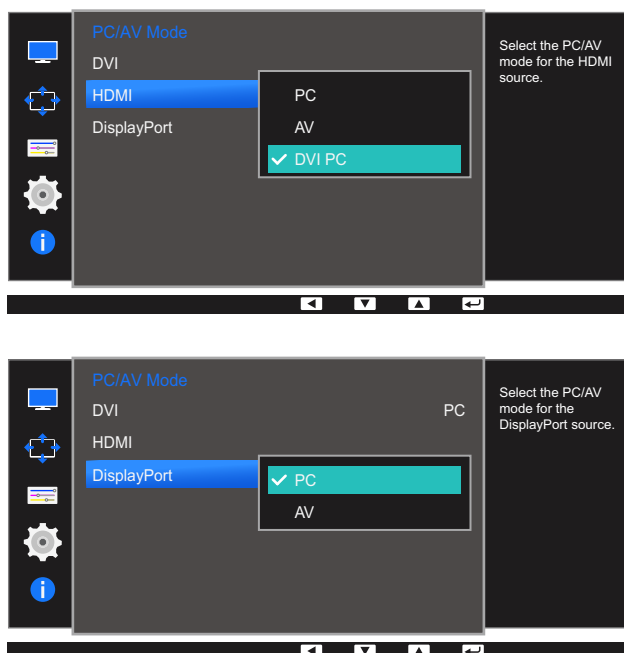


- Se aplică doar modelelor cu format panoramic, precum 16:9 sau 16:10.
- Dacă monitorul (când este setat la **DVI**, **HDMI** sau **DisplayPort**) este în modul de economisire a energiei sau afișează mesajul **Check Signal Cable**, apăsați butonul [**III**] pentru apariția afișajului pe ecran (OSD). Puteți selecta **PC** sau **AV**.

6.4.1 Configurarea PC/AV Mode

- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [**III**] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Settings** și apăsați [**□** / **□**] de pe produs.
- 3 Apăsați [• / •] pentru a selecta **PC/AV Mode** și apăsați [**□** / **□**] de pe produs.
- 4 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la **DVI**, **HDMI** sau **DisplayPort** și apăsați [**□** / **□**] de pe produs.
Va apărea următorul ecran.





- Setati la "PC" în cazul conectării la un PC.
- Setati la "AV" în cazul conectării la un dispozitiv AV.
- Pentru a auzi sunetul când este conectat un PC printr-un cablu HDMI la DVI, conectați cablul audio și setați **PC/AV Mode** la **DVI PC**.
- Pentru a auzi sunetul când produsul este conectat la un PC cu un cablu HDMI, setați **PC/AV Mode** pe **PC**.

5 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la opțiunea dorită și apăsați [↩/↪].

6 Opțiunea selectată va fi aplicată.

6.5 Source Detection

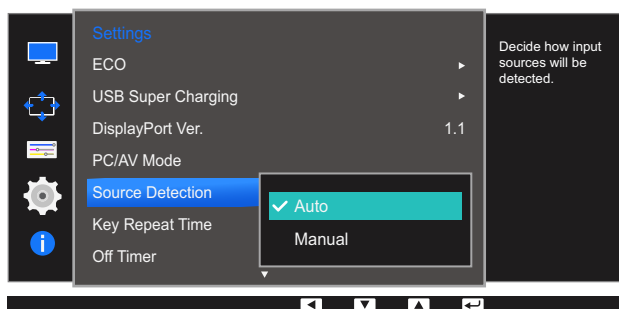
Activați **Source Detection**.



Nu este disponibil dacă modul **PIP/PBP Mode** este setat la **On**.

6.5.1 Configurarea Source Detection

- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Settings** și apăsați [/] de pe produs.
- 3 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Source Detection** și apăsați [/] de pe produs.
Va apărea următorul ecran.








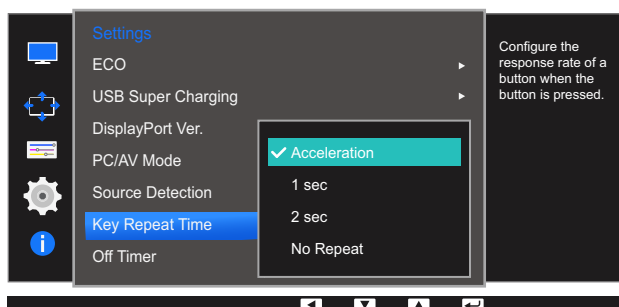
- **Auto**: Sursa de intrare va fi recunoscută automat.
 - **Manual**: Selectați manual o sursă de intrare.
- 4 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la opțiunea dorită și apăsați [/].
 - 5 Opțiunea selectată va fi aplicată.



6.6 Key Repeat Time

Controlați rata de răspuns a butonului la apăsarea acestuia.

6.6.1 Configurarea Key Repeat Time

- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Settings** și apăsați [ / ] de pe produs.
- 3 Apăsați [• / •] pentru selectarea **Key Repeat Time** și apăsați [ / ] de pe produs.
Va apărea următorul ecran.










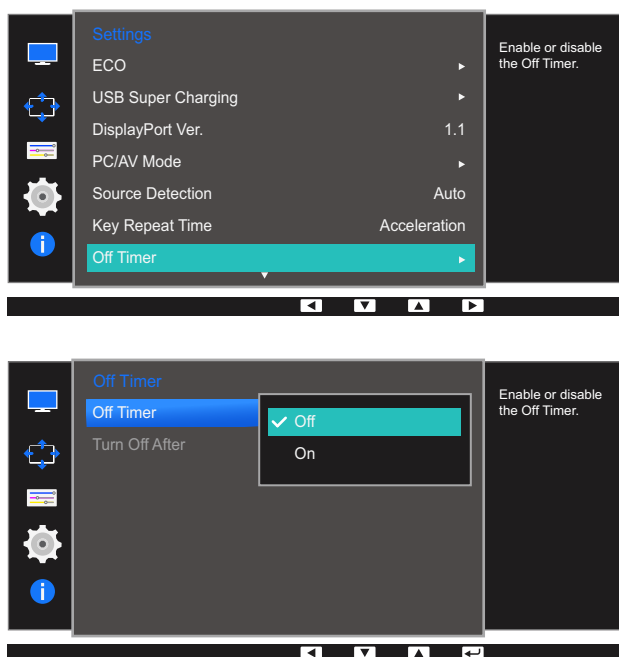
- Se pot selecta **Acceleration**, **1 sec** sau **2 sec**. Dacă se selectează **No Repeat**, orice comandă reacționează o singură dată la apăsarea butonului.
- 4 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la opțiunea dorită și apăsați [ / ].
 - 5 Opțiunea selectată va fi aplicată.



6.7 Off Timer

Puteți seta produsul să se oprească automat.








6.7.1 Configurarea Off Timer

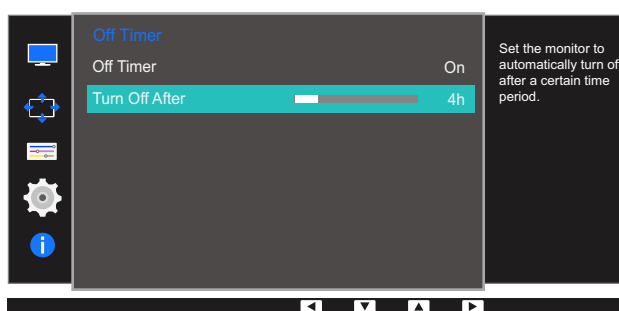
- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Settings** și apăsați [ / ] de pe produs.
- 3 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Off Timer** și apăsați [ / ] pe produs.
- 4 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Off Timer** și apăsați [ / ] pe produs.
Va apărea următorul ecran.



- **Off:** Dezactivați cronometrul de oprire astfel încât produsul să nu se oprească automat.
 - **On:** Activați cronometrul de oprire astfel încât produsul să se oprească automat.
- 5 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la opțiunea dorită și apăsați [ / ].
 - 6 Opțiunea selectată va fi aplicată.

6.7.2 Configurarea Turn Off After

- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Settings** și apăsați [ / ] de pe produs.
- 3 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Off Timer** și apăsați [ / ] pe produs.
- 4 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Turn Off After** și apăsați [ / ] de pe produs. Va apărea următorul ecran.



- 5 Apăsați [• / •] pentru a configura **Turn Off After**.
- 6 Opțiunea selectată va fi aplicată.



- Cronometrul de oprire poate fi setat într-un interval de 1 - 23 de ore. Produsul se va opri automat după numărul de ore specificat.
- Această opțiune este disponibilă doar atunci când **Off Timer** este setat pe **On**.
- În cazul produselor comercializate în anumite regiuni, **Off Timer** este setat să se activeze automat la 4 ore după pornirea produsului. Această funcție respectă regulamentele privind sursele de alimentare. Dacă nu doriți activarea temporizatorului, mergeți la **MENU** → **SETUP&RESET** și setați **Off Timer** pe **Off**.






6.8 Reset All

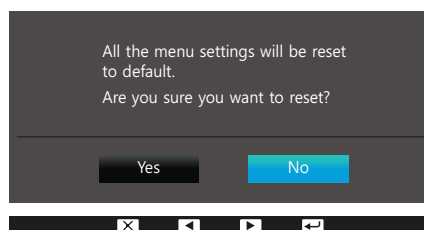
Readuceți toate setările produsului la valorile implicite din fabrică.





Funcțiile disponibile pe monitor pot diferi în funcție de model. Consultați produsul actual.

6.8.1 Reinițializarea setărilor (Reset All)

- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Settings** și apăsați [ / ] de pe produs.
- 3 Apăsați [• / •] pentru a selecta **Reset All** și apăsați [ / ] de pe produs.
Va apărea următorul ecran.



- 4 Apăsați [• / •] pentru a vă deplasa la opțiunea dorită și apăsați [ / ].
- 5 Opțiunea selectată va fi aplicată.

Meniul Informații și altele

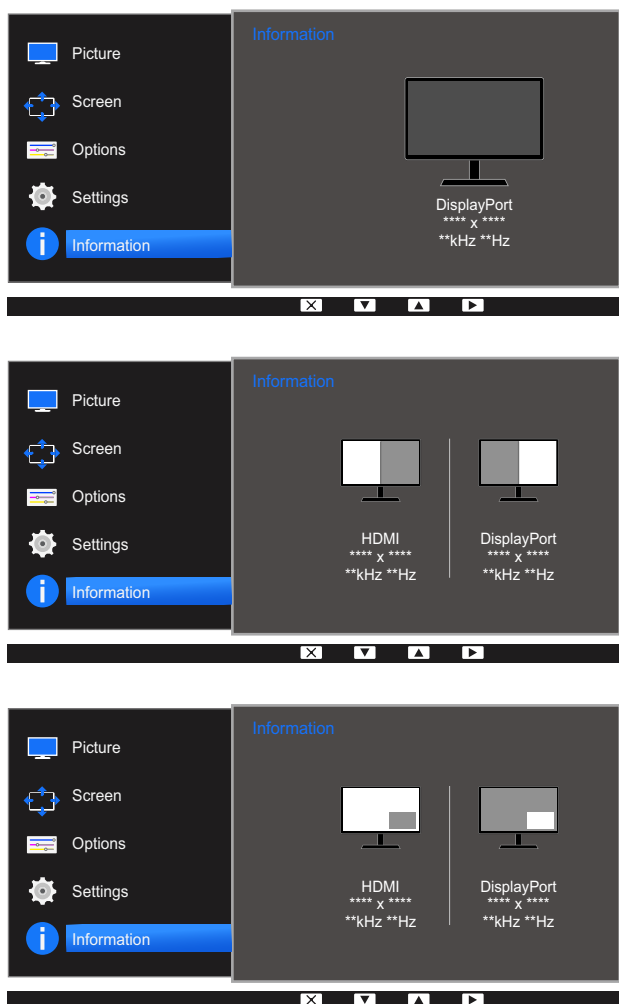
Este furnizată o descriere detaliată a fiecărei funcții. Pentru detalii, consultați produsul primit.

7.1 Information

Vizualizați sursa curentă de intrare, frecvența și rezoluția.

7.1.1 Afișarea Information

- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului pentru afișarea Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [**III**] pentru a afișa ecranul meniului corespunzător.
- 2 Apăsați [**• / •**] pentru a selecta **Information**. Vor apărea sursa de intrare, frecvența și rezoluția.



7.2 Configurarea Brightness, Contrast și Volume din ecranul inițial

Reglați **Brightness**, **Contrast**, **Volume** utilizând butoanele [⦿] când este afișat ecranul de pornire (care nu afișează niciun ecran meniu).




Brightness :

- Acest meniu nu este disponibil atunci când **SAMSUNG MAGICBright** este setat pe modul **Dynamic Contrast**.
- Această opțiune nu este disponibilă când este activat **Eco Light Sensor**.



Contrast :

- Această opțiune nu este disponibilă atunci când **SAMSUNG MAGICBright** este în modurile **Cinema** sau **Dynamic Contrast**.
- Această opțiune nu este disponibilă când este activat **Game Mode**.
- Acest meniu nu este disponibil când **PIP/PBP Mode** este setat la **On** și **Size** este setat la  (modul PBP).

- 1 Apăsați orice buton din partea frontală a produsului (atunci când nu este afișat niciun meniu) pentru a afișa Ghidul tastelor funcționale. Apoi, apăsați [⦿]. Va apărea următorul ecran.



- 2 Apăsați butonul [⏏/⏏] pentru a alterna între setările **Brightness**, **Contrast** și **Volume**.
- 3 Reglați setarea **Brightness**, **Contrast**, **Volume** utilizând butoanele [• / •].

8.1 Easy Setting Box



Easy Setting Box

"Easy Setting Box" permite utilizatorilor să utilizeze monitorul separând mai multe secțiuni.

8.1.1 Instalarea software-ului

- 1 Introduceți CD-ul de instalare în unitatea CD-ROM.
- 2 Selectați programul de configurare "Easy Setting Box".
 -  Dacă ecranul pop-up pentru instalarea software-ului nu apare pe ecranul principal, căutați și faceți dublu clic pe fișierul de configurare "Easy Setting Box" de pe CD-ROM.
- 3 La afișarea asistentului de instalare, faceți clic pe **Înainte**.
- 4 Urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a efectua instalarea.
 - 
 - Este posibil ca software-ul să nu funcționeze corect dacă nu reporniți computerul după instalare.
 - Este posibil ca pictograma "Easy Setting Box" să nu apară, în funcție de computer și de specificațiile produsului.
 - Dacă pictograma pentru scurtătură nu apare, apăsați tasta F5.

Restricții și probleme referitoare la instalare ("Easy Setting Box")

Este posibil ca instalarea "Easy Setting Box" să fie afectată de placa video, placa de bază și mediul de rețea.

Cerințe de sistem

Sistem de operare

- Windows XP 32Bit/64Bit
- Windows Vista 32Bit/64Bit
- Windows 7 32Bit/64Bit
- Windows 8 32Bit/64Bit

Hardware

- Memorie de cel puțin 32 MB
- Spațiu liber de cel puțin 60 MB pe unitatea hard disk

8.1.2 Eliminarea software-ului

Faceți clic pe **Start**, selectați **Setări/Panou de control**, apoi faceți dublu clic pe **Adăugare sau eliminare programe**.

Selectați "Easy Setting Box" din lista de programe și faceți clic pe butonul **Adăugare/Ștergere**.

9.1 Cerințe înainte de a contacta centrul Samsung de asistență pentru clienți

9.1.1 Testarea produsului



Înainte de a suna la centrul Samsung de asistență pentru clienți, testați produsul după cum urmează. Dacă problema persistă, contactați centrul Samsung de asistență pentru clienți.

Verificați dacă produsul funcționează normal utilizând funcția de testare a produsului.

Dacă ecranul este oprit și indicatorul de alimentare clipește, deși produsul este conectat corespunzător la un PC, efectuați un test de auto-diagnoză.

- 1 Opriți atât PC-ul, cât și produsul.
- 2 Deconectați cablul de la produs.
- 3 Porniți produsul.
- 4 Dacă apare mesajul **Check Signal Cable**, produsul funcționează corespunzător.



Dacă ecranul rămâne gol, verificați sistemul PC, controlerul video și cablul.

9.1.2 Verificarea rezoluției și a frecvenței

Pentru un mod care depășește rezoluția acceptată (consultați "10.3 Tabelul cu modulele standard de semnal"), va apărea un timp scurt mesajul **Not Optimum Mode**

9.1.3 Verificați următoarele.

Problemă de instalare (modul PC)

Probleme	Soluții
Ecranul se stinge și se aprinde continuu.	Verificați dacă cablul este conectat corespunzător între produs și PC și dacă conectorii sunt bine fixați. (consultați "2.2 Conectarea și utilizarea unui PC")

Problemă la ecran

Probleme	Soluții
LED-ul de alimentare este stins. Ecranul nu va porni.	Verificați dacă este conectat corespunzător cordonul de alimentare. (consultați "2.2 Conectarea și utilizarea unui PC")
Va apărea mesajul Check Signal Cable .	Verificați dacă este conectat corespunzător cablul la produs. (consultați "2.2 Conectarea și utilizarea unui PC")
	Verificați dacă dispozitivul conectat la produs este pornit.
Este afișat mesajul Not Optimum Mode .	Acest mesaj apare când semnalul de la placa grafică depășește rezoluția sau frecvența maximă a produsului. Modificați rezoluția și frecvența maximă, pentru a corespunde performanțelor produsului, consultând pentru aceasta Tabelul de moduri de semnale standard (pagina 101).
Imaginile de pe ecran apar distorsionate.	Verificați conexiunea cablului la produs. (consultați "2.2 Conectarea și utilizarea unui PC")
Ecranul nu este clar. Ecranul este estompat.	Îndepărtați toate accesoriile (cablul de extensie video etc.) și încercați din nou. Setați rezoluția și frecvența la nivelurile recomandate.
Ecranul pare instabil și tremurat.	Verificați dacă rezoluția și frecvența PC-ului sunt într-un interval compatibil cu produsul. Apoi, dacă este necesar, modificați setările, consultând Tabelul cu modurile standard de semnal (pagina 101) din acest manual și meniul Information de pe produs.
Pe ecran rămân umbre sau imagini remanente.	
Ecranul este prea luminos. Ecranul este prea întunecat.	Reglați setările Brightness și Contrast .
Culorile de pe ecran sunt inconsecvente.	Modificați setările Color . (consultați "3.7 Color")
Culorile de pe ecran prezintă umbre și sunt distorsionate.	Modificați setările Color . (consultați "3.7 Color")
Albul nu arată chiar alb.	Modificați setările Color . (consultați "3.7 Color")

Probleme	Soluții
Nu există nicio imagine pe ecran și LED-ul de alimentare clipește la fiecare 0,5 - 1 secunde.	Produsul se află în modul de economisire a energiei.
	Apăsați orice tastă de pe tastatură sau mișcați mouse-ul pentru a reveni la ecranul anterior.

Problemă de sunet

Probleme	Soluții
Nu există sunet.	Verificați conexiunea cablului audio sau reglați volumul.
	Verificați volumul.
Volumul este prea mic.	Reglați volumul.
	Dacă volumul este în continuare mic după creșterea la nivelul maxim, reglați volumul la placa de sunet a PC-ului sau la programul software.

Problemă la dispozitivul sursă

Probleme	Soluții
La repornirea PC-ului se aude un semnal sonor scurt.	Dacă se aude un semnal sonor scurt la pornirea PC-ului, depanați PC-ul.

9.2 Întrebări și răspunsuri

Întrebare	Răspuns
Cum pot schimba frecvența?	<p>Setați frecvența de la placa video.</p> <ul style="list-style-type: none"> Windows XP: Selectați Panou de control → Aspect și teme → Ecran → Setări → Complex → Monitor și modificați Rata de reîmprospătare a ecranului de la Setări monitor. Windows ME/2000: Accesați Panou de control → Afișare → Setări → Complex → Monitor și reglați Rata de reîmprospătare a ecranului din Setări monitor. Windows Vista: Selectați Panou de control → Aspect și personalizare → Personalizare → Setări afișare → Setări complexe → Monitor și modificați Rata de reîmprospătare a ecranului la Setări monitor. Windows 7: Selectați Panou de control → Aspect și teme → Ecran → Setări → Complex → Monitor și modificați Rata de reîmprospătare a ecranului de la Setări monitor. Windows 8: Selectați Setări → Panou de control → Aspect și teme → Ecran → Setări → Complex → Monitor și modificați Rata de reîmprospătare a ecranului de la Setări monitor.

Întrebare	Răspuns
Cum pot schimba rezoluția?	<ul style="list-style-type: none"> Windows XP: Accesați Panou de control → Aspect și teme → Afișare → Setări și reglați rezoluția. Windows ME/2000: Accesați Panou de control → Afișare → Setări și reglați rezoluția. Windows Vista: Accesați Panou de control → Aspect și personalizare → Personalizare → Setări afișare și reglați rezoluția. Windows 7: Accesați Panou de control → Aspect și personalizare → Afișare → Ajustare rezoluție și reglați rezoluția. Windows 8: Accesați Setări → Panou de control → Aspect și personalizare → Afișare → Ajustare rezoluție, și reglați rezoluția.
Cum setez modul de economisire a energiei?	<ul style="list-style-type: none"> Windows XP: Setați modul de economisire a energiei în Panou de control → Aspect și teme → Afișare → Setări economizor ecran sau în configurația BIOS a PC-ului. Windows ME/2000: Setați modul de economisire a energiei în Panou de control → Afișare → Setări economizor ecran sau în configurația BIOS a PC-ului. Windows Vista: Setați modul de economisire a energiei în Panou de control → Aspect și personalizare → Personalizare → Setări economizor ecran sau în configurația BIOS a PC-ului. Windows 7: Setați modul de economisire a energiei în Panou de control → Aspect și personalizare → Personalizare → Setări economizor ecran sau în configurația BIOS a PC-ului. Windows 8: Setați modul de economisire a energiei în Setări → Panou de control → Aspect și personalizare → Personalizare → Setări economizor ecran sau în configurația BIOS a PC-ului.



Pentru instrucțiuni suplimentare cu privire la reglaje, consultați manualul de utilizare al PC-ului sau al plăcii grafice.

10.1 Specificații generale

Nume model		S27D850T	S32D850T
Panou	Dimensiune	27" (68 cm)	32" (81 cm)
	Zonă de afișare	596,7 mm (O) x 335,6 mm (V)	708,48 mm (O) x 398,52 mm (V)
	Dimensiune pixel	0,2331 mm (O) x 0,2331 mm (V)	0,27675 mm (O) x 0,27675 mm (V)
Sursă de alimentare		100 - 240 V CA ~ (+/- 10 %), 50/60 Hz ± 3 Hz	
Dimensiuni (L x Î x A) / Greutate	Fără stativ	627,4 x 376,4 x 66,1 mm / 7,1 kg	741,3 x 441 x 68,5 mm / 9,4 kg
	Cu stativ	MAX: 627,4 x 596,3 x 280 mm / 9,95 kg MIN: 627,4 x 466,3 x 280 mm / 9,95 kg	MAX: 741,3 x 630 x 280 mm / 12,2 kg MIN: 741,3 x 500 x 280 mm / 12,2 kg
Interfață de montare VESA		100 mm x 100 mm	100 mm x 100 mm Accesorii pentru montare pe perete: 200 mm x 200 mm
Norme de mediu	Funcționare	Temperatură : 10°C ~ 40°C (50°F ~ 104°F) Umiditate : 10 % - 80 %, fără condens	
	Depozitare	Temperatură : -20°C ~ 45°C (-4°F ~ 113°F) Umiditate : 5 % - 95 %, fără condens	



Plug & Play

Acest monitor poate fi instalat și utilizat cu orice sistem compatibil Plug & Play. Schimbul bidirecțional de date între monitor și sistemul PC optimizează setările monitorului. Instalarea monitorului se realizează automat. Totuși, puteți personaliza setările de instalare dacă doriți.



Puncte panou (Pixeli)

Din cauza modului de fabricare a acestui produs, aproximativ 1 pixel per milion (1 ppm) poate fi mai luminos sau mai întunecat pe panoul LCD. Acest lucru nu afectează performanțele produsului.



Specificațiile de mai sus pot fi modificate fără înștiințare, în scopul îmbunătățirii calității.



Acest echipament este un aparat digital din clasa B.

10.2 Sistemul de economisire a energiei

Funcția de economisire a energiei a acestui produs reduce consumul de energie prin stingerea ecranului și schimbarea culorii LED-ului de alimentare, dacă produsul nu este utilizat o perioadă specificată de timp. Alimentarea nu este oprită în modul de economisire a energiei. Pentru a aprinde ecranul la loc, apăsați orice tastă de pe tastatură sau mișcați mouse-ul. Modul de economisire a energiei funcționează numai când produsul este conectat la un PC cu funcție de economisire a energiei.

Sistemul de economisire a energiei	Condiții de testare Energy Star	Modul de economisire a energiei	Oprirea alimentării (Butonul de alimentare)
Indicator de alimentare	Activat	Intermitent	Dezactivat
Consum de energie (S27D850T)	Tensiune tipică de 33 W	Tensiune tipică de 0,45 W Max 0,5 W	mai puțin de 0,5 W
Consum de energie (S32D850T)	Tensiune tipică de 46 W	Tensiune tipică de 0,45 W Max 0,5 W	mai puțin de 0,5 W



- Nivelul consumului de energie afișat poate varia în diferite condiții de funcționare sau la modificarea setărilor.
- ENERGY STAR® este o marcă înregistrată în S.U.A. de Agenția de protecție a mediului. Consumul Energy Star se măsoară cu ajutorul metodei de testare prevăzute de standardul actual Energy Star®.
- Pentru a reduce consumul de energie până la 0 W, deconectați cablul de alimentare. Verificați dacă ați decuplat cordonul de alimentare dacă nu veți utiliza produsul o perioadă mai lungă de timp. Pentru a reduce consumul de energie până la 0 W când comutatorul de pornire nu este disponibil, deconectați cablul de alimentare.

10.3 Tabelul cu modurile standard de semnal



- Acest produs poate fi setat la o singură rezoluție pentru fiecare dimensiune de ecran pentru a obține calitatea optimă a imaginii în funcție de natura panoului. De aceea, o altă rezoluție decât cea specificată poate afecta calitatea imaginii. Pentru a evita acest lucru, se recomandă selectarea rezoluției optime specificate pentru dimensiunea de ecran a produsului dvs.
- Verificați frecvența când schimbați un monitor CDT (conectat la un PC) cu un monitor LCD. Dacă monitorul LCD nu acceptă 85 Hz, modificați frecvența verticală la 60 Hz utilizând monitorul CDT înainte de a-l schimba cu monitorul LCD.

Nume model		S27D850T / S32D850T
Sincronizare	Frecvența orizontală	30 - 90 kHz
	Frecvența verticală	50 - 75 Hz
Rezoluție	Rezoluție optimă	2560 x 1440 @ 60 Hz
	Rezoluție maximă	2560 x 1440 @ 60 Hz

Dacă un semnal care aparține următoarelor moduri de semnal standard este transmis de la PC-ul dvs., ecranul va fi reglat automat. Dacă semnalul transmis de la PC nu aparține modurilor de semnal standard, ecranul poate fi negru, cu LED-ul de alimentare aprins. În acest caz, modificați setările conform tabelului următor, consultând manualul de utilizare al plăcii video.

Rezoluție	Frecvență orizontală (kHz)	Frecvență verticală (Hz)	Rată de eșantionare (MHz)	Polaritate sincronizare (O/V)
IBM, 720 x 400	31,469	70,087	28,322	-/+
VESA, 640 x 480	31,469	59,940	25,175	-/-
MAC, 640 x 480	35,000	66,667	30,240	-/-
VESA, 640 x 480	37,861	72,809	31,500	-/-
VESA, 640 x 480	37,500	75,000	31,500	-/-
VESA, 800 x 600	35,156	56,250	36,000	+/+
VESA, 800 x 600	37,879	60,317	40,000	+/+
VESA, 800 x 600	48,077	72,188	50,000	+/+
VESA, 800 x 600	46,875	75,000	49,500	+/+
MAC, 832 x 624	49,726	74,551	57,284	-/-
VESA, 1024 x 768	48,363	60,004	65,000	-/-
VESA, 1024 x 768	56,476	70,069	75,000	-/-
VESA, 1024 x 768	60,023	75,029	78,750	+/+
VESA, 1152 x 864	67,500	75,000	108,000	+/+

Rezoluție	Frecvență orizontală (kHz)	Frecvență verticală (Hz)	Rată de eșantionare (MHz)	Polaritate sincronizare (O/V)
MAC, 1152 x 870	68,681	75,062	100,000	-/-
VESA, 1280 x 720	45,000	60,000	74,250	+/+
VESA, 1280 x 800	49,702	59,810	83,500	-/+
VESA, 1280 x 1024	63,981	60,020	108,000	+/+
VESA, 1280 x 1024	79,976	75,025	135,000	+/+
VESA, 1440 x 900	55,935	59,887	106,500	-/+
VESA, 1600 x 900RB	60,000	60,000	108,000	+/+
VESA, 1680 x 1050	65,290	59,954	146,250	-/+
VESA, 1920 x 1080	67,500	60,000	148,500	+/+
VESA, 2560 x 1440RB	88,787	59,951	241,500	+/-



- Frecvența orizontală

Durata necesară pentru scanarea unei singure linii din marginea stângă în marginea dreaptă a ecranului este denumită ciclu orizontal. Numărul invers al unui ciclu orizontal se numește frecvență orizontală. Frecvența orizontală este măsurată în kHz.

- Frecvența verticală

Repetarea aceleiași imagini de zeci de ori pe secundă vă permite să priviți imagini naturale.

Frecvența de repetare se numește "frecvență verticală" sau "rată de reîmprospătare" și se măsoară în Hz.

Contactati Samsung International



Daca aveti intrebari sau sugestii legate de produsele Samsung, va rugam sa contactati centrul de asistenta clienti SAMSUNG.

NORTH AMERICA		
U.S.A	1-800-SAMSUNG(726-7864)	http://www.samsung.com/us/support
CANADA	1-800-SAMSUNG(726-7864)	http://www.samsung.com/ca/support (English) http://www.samsung.com/ca_fr/support (French)
LATIN AMERICA		
ARGENTINE	0800-333-3733	http://www.samsung.com/ar/support
BOLIVIA	800-10-7260	http://www.samsung.com/cl/support
BRAZIL	0800-124-421 (Demais cidades e regiões) 4004-0000 (Capitais e grandes centros)	http://www.samsung.com/br/support
CHILE	800-SAMSUNG(726-7864)	http://www.samsung.com/cl/support
COLOMBIA	Bogotá 600 12 72 Gratis desde cualquier parte del país 01 8000 112 112 ó desde su celular #SAM(726)	http://www.samsung.com/co/support
COSTA RICA	0-800-507-7267 00-800-1-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com/latin/support (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en/support (English)
DOMINICA	1-800-751-2676	http://www.samsung.com/latin/support (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en/support (English)
ECUADOR	1-800-10-72670 1-800-SAMSUNG (72-6786)	http://www.samsung.com/latin/support (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en/support (English)

LATIN AMERICA		
EL SALVADOR	800-6225	http://www.samsung.com/latin/support (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en/support (English)
GUATEMALA	1-800-299-0013 1-800-299-0033	http://www.samsung.com/latin/support (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en/support (English)
HONDURAS	800-27919267 800-2791-9111	http://www.samsung.com/latin/support (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en/support (English)
JAMAICA	1-800-234-7267 1-800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com/latin_en/support (English)
MEXICO	01-800-SAMSUNG(726-7864)	http://www.samsung.com/mx/support
NICARAGUA	001-800-5077267	http://www.samsung.com/latin/support (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en/support (English)
PANAMA	800-7267 800-0101	http://www.samsung.com/latin/support (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en/support (English)
PARAGUAY	009-800-542-0001	http://www.samsung.com/latin/support (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en/support (English)
PERU	0-800-777-08	http://www.samsung.com/pe/support
PUERTO RICO	1-800-682-3180	http://www.samsung.com/latin/support (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en/support (English)
TRINIDAD & TOBAGO	1-800-SAMSUNG(726-7864)	http://www.samsung.com/latin/support (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en/support (English)

LATIN AMERICA		
URUGUAY	000-405-437-33	http://www.samsung.com/latin/support (Spanish) http://www.samsung.com/latin_en/support (English)
VENEZUELA	0-800-SAMSUNG (726-7864)	http://www.samsung.com/ve/support

EUROPE		
AUSTRIA	0800 - SAMSUNG (0800 - 7267864)	http://www.samsung.com/at/support
BELGIUM	02-201-24-18	http://www.samsung.com/be/support (Dutch) http://www.samsung.com/be_fr/support (French)
BOSNIA	051 331 999	http://www.samsung.com/support
BULGARIA	800 111 31, Безплатна телефонна линия	http://www.samsung.com/bg/support
CROATIA	072 726 786	http://www.samsung.com/hr/support
CYPRUS	8009 4000 only from landline, toll free	http://www.samsung.com/gr/support
CZECH	800 - SAMSUNG (800-726786)	http://www.samsung.com/cz/support
	Samsung Electronics Czech and Slovak, s.r.o. V Parku 2343/24, 148 00 - Praha 4	
DENMARK	70 70 19 70	http://www.samsung.com/dk/support
EIRE	0818 717100	http://www.samsung.com/ie/support
ESTONIA	800-7267	http://www.samsung.com/ee/support
FINLAND	030-6227 515	http://www.samsung.com/fi/support
FRANCE	01 48 63 00 00	http://www.samsung.com/fr/support

EUROPE		
GERMANY	0180 6 SAMSUNG bzw. 0180 6 7267864* (*0,20 €/Anruf aus dem dt. Festnetz, aus dem Mobilfunk max. 0,60 €/Anruf)	http://www.samsung.com/de/ support
GREECE	80111-SAMSUNG (80111 726 7864) only from land line (+30) 210 6897691 from mobile and land line	http://www.samsung.com/gr/ support
HUNGARY	0680SAMSUNG (0680-726-786) 0680PREMIUM (0680-773-648)	http://www.samsung.com/hu/ support
ITALIA	800-SAMSUNG (800.7267864)	http://www.samsung.com/it/ support
LATVIA	8000-7267	http://www.samsung.com/lv/ support
LITHUANIA	8-800-77777	http://www.samsung.com/lt/ support
LUXEMBURG	261 03 710	http://www.samsung.com/support
MONTENEGRO	020 405 888	http://www.samsung.com/support
NETHERLANDS	0900-SAMSUNG (0900-7267864) (€ 0,10/Min)	http://www.samsung.com/nl/ support
NORWAY	815 56480	http://www.samsung.com/no/ support
POLAND	0 801-172-678* lub +48 22 607-93-33 * * (koszt połączenia według taryfy operatora)	http://www.samsung.com/pl/ support
PORTUGAL	808 20 7267	http://www.samsung.com/pt/ support
ROMANIA	08008 726 78 64 (08008 SAMSUNG) Apel GRATUIT	http://www.samsung.com/ro/ support
SERBIA	011 321 6899	http://www.samsung.com/rs/ support
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG(0800-726 786)	http://www.samsung.com/sk/ support
SLOVENIA	080 697 267 090 726 786	http://www.samsung.com/si

EUROPE		
SPAIN	0034902172678	http://www.samsung.com/es/support
SWEDEN	0771 726 7864 (SAMSUNG)	http://www.samsung.com/se/support
SWITZERLAND	0800 726 78 64 (0800-SAMSUNG)	http://www.samsung.com/ch/support (German) http://www.samsung.com/ch_fr/support (French)
UK	0330 SAMSUNG (7267864)	http://www.samsung.com/uk/support

CIS		
ARMENIA	0-800-05-555	http://www.samsung.com/support
AZERBAIJAN	0-88-555-55-55	http://www.samsung.com/support
BELARUS	810-800-500-55-500	http://www.samsung.com/support
GEORGIA	0-800-555-555	http://www.samsung.com/support
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799, VIP care 7700)	http://www.samsung.com/support
KYRGYZSTAN	8-10-800-500-55-500	http://www.samsung.com/kz_ru/support
MOLDOVA	0-800-614-40	http://www.samsung.com/support
MONGOLIA	7-495-363-17-00	http://www.samsung.com/support
RUSSIA	8-800-555-55-55	http://www.samsung.com/ru/support
TADJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	http://www.samsung.com/support
UKRAINE	0-800-502-000	http://www.samsung.com/ua/support (Ukrainian) http://www.samsung.com/ua_ru/support (Russian)
UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500	http://www.samsung.com/support

CHINA		
CHINA	400-810-5858	http://www.samsung.com/cn/support
HONG KONG	(852) 3698 4698	http://www.samsung.com/hk/support (Chinese) http://www.samsung.com/hk_en/support (English)
MACAU	0800 333	http://www.samsung.com/support

S.E.A		
AUSTRALIA	1300 362 603	http://www.samsung.com/au/support
INDONESIA	021-56997777 08001128888	http://www.samsung.com/id/support
JAPAN	0120-363-905	http://www.samsung.com/jp/support
MALAYSIA	1800-88-9999 603-77137477 (Overseas contact)	http://www.samsung.com/my/support
MYANMAR	01-2399888	http://www.samsung.com/support
NEW ZEALAND	0800 726 786	http://www.samsung.com/nz/support
PHILIPPINES	1-800-10-7267864 [PLDT] 1-800-8-7267864 [Globe landline and Mobile] 02-4222111 [Other landline]	http://www.samsung.com/ph/support
SINGAPORE	1800-SAMSUNG(726-7864)	http://www.samsung.com/sg/support
TAIWAN	0800-329999	http://www.samsung.com/tw/support
THAILAND	0-2689-3232, 1800-29-3232	http://www.samsung.com/th/support
VIETNAM	1800 588 889	http://www.samsung.com/vn/support

S.W.A		
BANGLADESH	09612300300	http://www.samsung.com/in/support

S.W.A		
INDIA	1800 3000 8282 - Toll Free 1800 266 8282 - Toll Free	http://www.samsung.com/in/support
SRI LANKA	0094117540540 0094115900000	http://www.samsung.com/support

MENA		
ALGERIA	021 36 11 00	http://www.samsung.com/n_africa/support
BAHRAIN	8000-GSAM (8000-4726)	http://www.samsung.com/ae/support (English) http://www.samsung.com/ae_ar/support (Arabic)
EGYPT	08000-726786 16580	http://www.samsung.com/eg/support
IRAN	021-8255	http://www.samsung.com/iran/support
JORDAN	0800-22273 06 5777444	http://www.samsung.com/Levant/support (English)
KUWAIT	183-CALL (183-2255)	http://www.samsung.com/ae/support (English) http://www.samsung.com/ae_ar/support (Arabic)
MOROCCO	080 100 22 55	http://www.samsung.com/n_africa/support
OMAN	800-SAMSUNG (800 - 726 7864)	http://www.samsung.com/ae/support (English) http://www.samsung.com/ae_ar/support (Arabic)
PAKISTAN	0800-Samsung (72678)	http://www.samsung.com/pk/support
QATAR	800-CALL (800-2255)	http://www.samsung.com/ae/support (English) http://www.samsung.com/ae_ar/support (Arabic)
SAUDI ARABIA	920021230	http://www.samsung.com/sa/support http://www.samsung.com/sa_en/support (English)

MENA		
SYRIA	18252273	http://www.samsung.com/Levant/support (English)
TUNISIA	80-1000-12	http://www.samsung.com/n_africa/support
TURKEY	444 77 11	http://www.samsung.com/tr/support
U.A.E	800-SAMSUNG (800 - 726 7864)	http://www.samsung.com/ae/support (English) http://www.samsung.com/ae_ar/support (Arabic)

AFRICA		
BOTSWANA	8007260000	http://www.samsung.com/support
BURUNDI	200	http://www.samsung.com/support
CAMEROON	7095-0077	http://www.samsung.com/africa_fr/support
COTE D'IVOIRE	8000 0077	http://www.samsung.com/africa_fr/support
DRC	499999	http://www.samsung.com/support
GHANA	0800-10077 0302-200077	http://www.samsung.com/africa_en/support
KENYA	0800 545 545	http://www.samsung.com/support
MOZAMBIQUE	847267864 / 827267864	http://www.samsung.com/support
NAMIBIA	08 197 267 864	http://www.samsung.com/support
NIGERIA	0800-726-7864	http://www.samsung.com/africa_en/support
RWANDA	9999	http://www.samsung.com/support
SENEGAL	800-00-0077	http://www.samsung.com/africa_fr/support
SOUTH AFRICA	0860 SAMSUNG (726 7864)	http://www.samsung.com/support
SUDAN	1969	http://www.samsung.com/support
TANZANIA	0800 755 755	http://www.samsung.com/support
UGANDA	0800 300 300	http://www.samsung.com/support
ZAMBIA	0211 350370	http://www.samsung.com/support

Responsabilitate pentru service contra cost (Costuri clienți)



Când solicitați asistență în service, chiar dacă produsul este în garanție, vă putem percepe o taxă pentru intervenția unui tehnician service în următoarele cazuri.

Produsul nu prezintă defecțiuni

Curățarea produsului, reglare, explicații, reinstalare etc.

- Dacă tehnicianul service oferă instrucțiuni privind utilizarea produsului sau doar reglează opțiunile fără să dezassembleze produsul.
- Dacă defecțiunea este cauzată de factori externi de mediu. (internet, antenă, semnal prin cablu etc.)
- Dacă produsul este reinstalat sau sunt conectate dispozitive după prima instalare a produsului achiziționat.
- Dacă produsul este reinstalat pentru a-l deplasa în alt loc sau în altă locuință.
- În cazul în care clientul solicită instrucțiuni de utilizare din cauza unui produs al altei companii.
- În cazul în care clientul solicită instrucțiuni de utilizare a rețelei sau programului altei companii.
- În cazul în care clientul solicită instalarea software-ului și configurarea produsului.
- Dacă tehnicianul service îndepărtează/curăță praful sau obiecte străine din interiorul produsului.
- În cazul în care clientul solicită o altă instalare după ce achiziționează produsul telefonic sau online.

Deteriorarea produsului din vina clientului

Deteriorarea produsului datorată manipulării sau reparațiilor incorecte efectuate de client.

Dacă un produs este deteriorat din următoarele cauze:

- Lovituri sau cădere.
- Utilizarea unor accesorii sau produse comercializate separat nerecomandate de Samsung.
- Reparații efectuate de alte persoane sau companii de service care nu sunt parteneri Samsung Electronics Co., Ltd.
- Remodelarea sau repararea produsului de către client.
- Utilizarea produsului la o tensiune de alimentare necorespunzătoare sau la prize neautorizate.
- Nerespectarea avertismentelor din Manualul de utilizare.

Altele

- Dacă produsul se deteriorează în urma unui dezastru natural. (descărcări electrice, incendii, cutremure, inundații etc.)
- În cazul în care componentele consumabile sunt uzate. (baterie, toner, lumini incandescente, cap, vibrator, lampă, filtru, bandă etc.)



În cazul în care clientul solicită service și produsul nu prezintă defecțiuni, se poate percepe taxa de service. Pînă urmăre, citiți mai întăi manualul de utilizare.

Casarea corectă

Cum se elimină corect acest produs (Deșeuri de echipamente electrice și electronice)



(Aplicabil în țări cu sisteme de colectare separate)

Acest simbol de pe produs, accesorii și documentație indică faptul că produsul și accesoriile sale electronice (încărcător, căști, cablu USB) nu trebuie eliminate împreună cu alte deșeuri menajere la finalul duratei lor de utilizare. Dat fiind că eliminarea necontrolată a deșeurilor poate dăuna mediului înconjurător sau sănătății umane, vă rugăm să separați aceste articole de alte tipuri de deșeuri și să le reciclați în mod responsabil, promovând astfel reutilizarea durabilă a resurselor materiale.

Utilizatorii casnici trebuie să-l contacteze pe distribuitorul care le-a vândut produsul sau să se intereseze la autoritățile locale unde și cum pot să ducă aceste articole pentru a fi reciclate în mod ecologic.

Utilizatorii comerciali trebuie să-și contacteze furnizorul și să consulte termenii și condițiile din contractul de achiziție. Acest produs și accesoriiile sale electronice nu trebuie eliminate împreună cu alte deșeuri comerciale.

Terminologie

OSD(Afișaj pe ecran)

Afișajul pe ecran (OSD) vă permiteți să configurați pe ecran setările pentru optimizarea calității imaginii. Vă permite să modificați luminozitatea ecranului, nuanța, dimensiunea și multe alte setări utilizând meniurile afișate pe ecran.

HUB USB

Puteți extinde o interfață USB la mai multe interfețe USB care lucrează independent.

Gamma

Meniul Gamma reglează tonurile de gri care reprezintă tonurile de mijloc de pe ecran. Reglând luminozitatea se va regla întregul ecran, dar reglând valoarea Gamma va crește doar luminozitatea medie.

Tonuri de gri

Tonurile se referă la nivelurile de intensitate a culorilor care prezintă modificări ale culorilor de la zone întunecoase la zone luminoase de pe ecran. Modificările luminozității ecranului sunt exprimate ca variații de alb și negru, iar tonurile de gri se referă la zona de mijloc dintre alb și negru. Modificarea tonurilor de gri prin reglarea valorii Gamma va modifica luminozitatea medie a ecranului.

Frecvența de baleiaj

Frecvența de baleiaj sau rata de reîmprospătare se referă la frecvența de reîmprospătări ale ecranului. Datele ecranului sunt transmise pe măsura reîmprospătării, pentru a afișa o imagine, deși reîmprospătarea este invizibilă cu ochiul liber. Numărul de reîmprospătări ale ecranului se numește frecvență de baleiaj și se măsoară în Hz. O frecvență de baleiaj de 60 Hz înseamnă că ecranul este reîmprospătat de 60 de ori pe secundă. Rata de reîmprospătare a ecranului depinde de performanțele plăcii grafice a PC-ului dvs. și de monitor.

Frecvență orizontală

Caracterele sau imaginile afișate pe ecranul monitorului sunt alcătuite din numeroase puncte (pixeli). Pixelii sunt transmiși în linii orizontale, care sunt apoi aranjate vertical pentru a crea o imagine. Frecvența orizontală se măsoară în kHz și arată de câte ori se transmit liniile orizontale pe secundă și sunt afișate pe ecranul monitorului. O frecvență orizontală de 85 înseamnă că liniile orizontale care alcătuiesc o imagine sunt transmise de 85000 ori pe secundă. Frecvența orizontală este indicată în 85 KHz.

Frecvență verticală

O imagine este alcătuită din numeroase linii orizontale. Frecvența verticală se măsoară în Hz și arată câte imagini pot fi create pe secundă de către acele linii orizontale. O frecvență verticală de 60 înseamnă că imaginea este transmisă de 60 de ori pe secundă. Frecvența verticală se numește "rată de reîmprospătare" și afectează clipirea ecranului.

Rezoluție

Rezoluția este numărul de pixeli pe orizontală și pe verticală care alcătuiesc un ecran. Aceasta indică nivelul de detaliu al afișării.

O rezoluție mai mare afișează o cantitate mai mare de informații pe ecran și este adecvată efectuării simultane a mai multor sarcini.

De ex., o rezoluție de 1366 x 768 constă din 1366 pixeli orizontali (rezoluție orizontală) și 768 de linii verticale (rezoluție verticală).

De ex., o rezoluție de 1920 x 1080 constă din 1920 pixeli orizontali (rezoluție orizontală) și 1080 de linii verticale (rezoluție verticală).

Plug & Play

Caracteristica Plug & Play permite schimbul automat de informații între un monitor și PC pentru a crea un mediu optim de afișare.

Monitorul utilizează VESA DDC (standard internațional) pentru a executa funcția Plug & Play.

C

Casarea corectă 113
Cerințe înainte de a contacta centrul
Samsung de asistență pentru clienți 94
Claritate 46
Componente 21
Conectarea și utilizarea unui PC 32
Contactati Samsung International 103
Contrast 45
Culoare 51

D

Detectarea sursei 85
Dimensiunea imaginii 55
Drepturi de autor 7

E

Easy Setting Box 92
ECO 74

I

Informații 90
Instalarea 25

Î

Înainte de conectare 32
Încărcarea Super USB 80
Întrebări și răspunsuri 97

L

Limbă 71
Luminozitate 44

M

Măsură de siguranță 10

Mod Joc 47
Mod PC/AV 83

N

Negru HDMI 53

P

PIP/PBP 58
Poziția corectă de utilizare a produsului 18

R

Resetare globală 89
Responsabilitate pentru service contra cost
(Costuri clienți) 111
Rotirea monitorului 31

S

SAMSUNG MAGIC Bright 48
SAMSUNG MAGIC Upscale 50
Specificații generale 99

T

Tabelul cu modurile standard de semnal 101
Temporizator de oprire 87
Terminologie 114
Timp de afișare 72
Timp de răspuns 54
Timp de repetare tastă 86
Transparență 73

U

Utilizarea produsului ca HUB USB 40

V

Verificarea conținutului 19

Versiune DisplayPort 82